لربية الأطفال المنفوقين والموهوبين في المدارس العادية

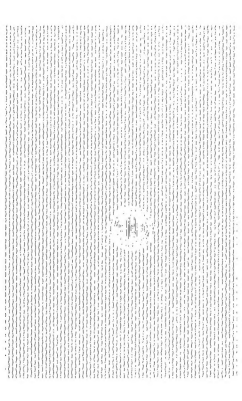
استرانیجیان ونهافچ نطبیقیـة

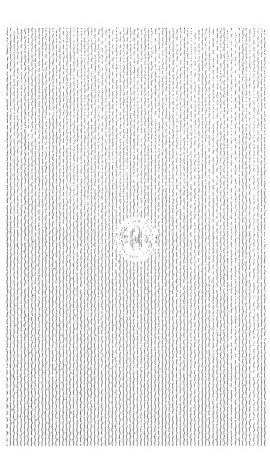
SUZAN WINEBRUNNER

ترجمة

د عبدالعزيز السيد الشخص د. زيدان أحمد السرطاوي







प्तप्रक रिर्वकीरः । तिव्ववर्षेग्रञ्ज वित्ववर्ष्यस्थाः कृ विराज्यः । (إستراتيجيات ونماتخ تطييقية)

بِسُــــــِهِ اللَّهُ الرَّحْزَ الرَّحْزَ الرَّحْدَ الرَّحْزَ الرَّحْدَةِ

﴿ وَقُل رَّبِّ زِدْنِي عِلْمًا ﴾

صدقالله العظيم

(سورة طه: 114)

تريية الأطفال: المتفوقين والموهوبين في المداس العادية

(إستراتيجيات ونماذج تطبيقية)

تألیف سوزان واینبرنر

ترجمة

د . زيدان أحمد السرطاوي آساذ التربية الخاصة كلية التربية - جامعة الملك سعود

د . عبدالعزيز السيد الشخص أسـّاذ التربية الخاصة كلية التربية - جامعة الملك سعود

مراجعةلغوية

اً . فوّاز فتح الله الرّاميني موجه اللغة العربية-الإمارات العربية المتحدة

> الناشر دار الكتاب الجامعي العين - 2006

جميع الحقوق محفوظة للناشر

جميع حقوق الملكية الأدبية والفنية معفوظة لدار الكتاب الجامعي – المين الإمارات العربية المتعدة. ويحظر طبع أو تصوير أو ترجمة أو إعادة تتضيد الكتاب كاملا أو مُجزاً أو تسجيله على أشرطة كاسيت أو إدخاله على الكمبيوتر أو برمجته على اسطوانات ضوئية إلا بمواهقة الناشر خطيا.

> Copyright All rights reserved

> > الطبعةالأولى 1426هـ-2006م

دار الكتساب الجامعي

عضو اتحاد الناشرين العرب عضو المجلس العربي للموهويين والمتفوقين العين – الإمارات العربية المتحدة صب. 16983 هاتـــن.: 48455-3-1000

هاتیف: 754845-3-7542102 هاکس: 7542102-3-7542102

E-mail: bookhous@emirates.net.ae

المُحَتَّوِيَات

الصفحة	الموضوع
11	تقديم الترجمة
15	تقديم المؤلف
	القصل الأول
	المتفوقون والموهوبون يتعرقون إلى أنفسهم
23	سيناريو آرون ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
25	استراتيجية الأكثر صعوبة أولاً
27	أسئلة وإجابات حول استراتيجية الأكثر صعوبة أولاً
3	مغض مخص
	الفصل الثاني اختصار مقاهج الرياضيات والجغرافيا وفنون اللفة
	والتهجئة ومهارات القراءة
40	استراتيجية اختصار المنهج
44	سيناريو اليزابيث
47	سيناريو جيمس
51	سيناريو أرديث
55	اسئلة وإجابات حول اختصار المنهج
58	ملخص
	القسل الثالث
	عقود التعلم الفعالة
63	سيناريو جولي

ادت	L	ت	^	IJ

66	استراتيجية عقد التعلم
73	إعداد عقود التعلم
73	سيناريو ديميتري
76	سيناريو رويرتو
79	سيناريو الينا برب
81	سيناريو لياندرا
83	اسئلة وإجابات حول عقود التعلم
90	ملغصم
	القصل الرابع
	، ــــ ، عن المناهج العلوم والأدب والدراسات الاجتماعية
96	
-	سيناريو جويي
97	استراتيجية دليل الدراسة
108	استراتيجية عقد الدراسة المستقلة
113	أسئلة وإجابات عن الدراسة المستقلة
119	anannanessanson mariante de la companya de la compa
	القصل الخامس
	ماذا يفعل المتفوقون والموهوبون بعد الانتهاء من أعمالهم ؟
124	سيناريو ماري جو
127	استرتيجية مناسبة للصفوف الأولية : دراسة مستقلة باستخدام وسائل بصرية سيناريو جاسون
128	
	استراتيجية دراسة مستقلة باستخدام نموذج تخطيط تصفح الموضوعات
129	ونموذج تخطيط الخبير المقيم
	استراتيجية للفصول جميعها: دراسة مستقلة باستخدام نموذج تخطيط
137	استراتيجية للقصول جميعها: دراسة مستقلة باستخدام نموذج تخطيط الخبير المقيم
139	استراتيجية لجميع الفصول: دراسة مسحية للموضوعات التي تثير الاهتمام
142	استراتيجية قائمة الدراسة المنتقلة

المثويات	
145	أسئلة وإجابات عن الدراسة المستقلة
146	ملغص مستسبب
	القمل السادس
	العصل المتجس ابتكار أنشطة تمثّل تعدياً أكبر للطلاب التفوقين والموهوين
151	
154	تصنیف بلوم
104	
154	استراتيجية إعداد وحدة حول موضوع يتضمن أنشطة تناسب الطلاب ذوي المستويات المختلفة في القدرات
167	السنويات المحلفة في الفدرات أسئلة وإجابات حول إيجاد أنشطة أكثر تحدياً
173	
1/3	ملغص مستعدد المستعدد المستعد المستعدد المستعدد المستعدد المستعدد المستعدد المستعدد المستعدد ا
	القميل السابع
	تشدريس القراءة للطلاب المتفوقين والموهوبين
177	سيفاريو ليشون
179	القراءة للطلاب المتفوقين والموهوبين
181	استراتيجية لبرامج القراءة التقليدية " عقد القراءة "
181	استراتيجية لبرامج القراءة الكلية " قائمة الأنشطة "
185	استراتيجية لبرامج القراءة الأساسية " استخدام الكتب التجارية "
185	 الكل يقرأ الرواية نفسها
186	 الكل يقرأ روايات مختلفة للمؤلف نفسه
187	 الكل يقرأ روايات مختلفة من النوع نفسه
188	 القراءة الفردية
197	أنشطة بناء حصيلة الكلمات
203	فرص الكتابة
204	متعة اللغة الكلية للطلاب جميعا
207	أسئلة وإجابات عن تدريس القراءة
209	ملخص
	_

القصل الثامن تقديم أعمال المثلاب المقوقان والوهويين

	والمراوات والمرا
217	سيناريو والتر ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
218	سيناريو كيوكو
218	استراتيجيات فياس التقدم في موضوعات الملل من النوع الأول وتقييمه
218	 غرفة الدراسة التقليدية
220	 فصول اللغة الكلية والتعلم التعاوني
223	استراتيجيات فياس التقدم في موضوعات الملل من النوع الثاني وتقييمه
224	 بدائل (خیارات) التقییم
226	 تقرير التقييم المتصل للموضوعات الجماعية
228	متابعة عمل الطلاب من سنة إلى أخرى
230	أسئلة وإجابات عن تقييم عمل الطلاب المتفوقين والموهوبين
232	ملغص
	القمل التاسع
	التمام التماوثي والمثلاب المتفوقون والموهوبون
237	سيناريو براندون
238	سيداريو برامدون هل التمام التماوني مناسب حقيقة اللطلاب المتفوقين والموهوبين
200	
0.40	استراتيجية وضع الطلاب المتفوقين والموهوبين في مجموعات التعلم التعاوني
240	الخاصة بهم
243	ملغصملغص
	القصل العاشر
	التجميع المنقودي للطلاب التفوقين والموهوبين
248	سيناريو الصف الثالث في مدرسة أدمز
249	أسئلة وإجابات عن التجميع العنقودي للطلاب المتقوقين والموهوبين
258	ملخص استستستان المستستان المستان المستستان المستان المستستان المستان المستستان المستان المستستان المستستان المستستان المستستان المستان المستستان المستان المستستان المستان

الفَصلُ الحادي عشر قضانًا متنوعة

263	الإسراع
264	 الالتحاق المبكر بدور الحضانة
266	 تخطي الصفوف الدراسية عبر دور الحضائة
266	 الانتهاء من صفين دراسيين في عام واحد
267	 الإسراع في مادة دراسية واحدة
268	ضمان توافر مواد الإثراء
269	التعامل مع ردود الفعل المتحفظة أو السابية لبعض الزملاء
270	الفوز بتاييد الآباء والأمهات مستسمست
	الملاحق
279	ملحق رقم (1): الخصائص السلوكية للطلاب المتفوقين والموهوبين
283	ملحق رقم (2): أنشطة للطلاب المتفوقين والموهوبين
307	ملحق رقم (3): بعض مصادر المواد التعليمية للمتفوفين والموهوبين
313	الراجع

تقريم الترجمة

أشهر فليلة متبقية على نهاية القرن المشرين الذي حقق فيه الإنسان إنجازات هائلة في شتى مجالات الحياة؛ إذ شهد نصفه الأخير تطورات علمية وتقنية ضخمة، وانفجاراً في الملومات، ووسائل الاتصال، فاقت ما تحقق خلال مئات من السنوات الماضية. وبالطبع فإن متطلبات الحياة في القرن القادم لا بد أن تكون صعبة وعالية الستوى ؛ إذ تتطلب قدرات وطاقات بشرية من نوعية خاصة، فإما التفوق والابتكار وإما الموت والدمار. ومن هنا فإن الثروة الحقيقية لأى مجتمع لا بد أن تكمن في طاقاته البشرية التي تتمثل في الأطفال والشباب الحالي، وبالتالي تبرز الضرورة القصوى لرعاية هذه الطاقات من خلال نظم تربوية تختلف كثيراً عن تلك النظم التقليدية، فلم يعد المم مقدار ما يعرفه الفرد من معلومات، بقدر أهمية ما يستطيع توظيف تلك الملومات. وهكذا فإن نظام التعليم القائم على التلقين والحفظ لم يعد مناسباً مطلقاً لإعداد هذه الطاقات البشرية للمستقبل. وبيدو من المنطقي هنا أن نتحدث عن تلك الطاقات بمستوياتها المغتلفة، وليس الاهتمام بشريحة دون الأخرى كما يحدث حالياً؛ إذ يجب أن تتركز الجهود التربوية أيضاً على أصحاب القدرات العقلية (سواء العامة أو الخاصة) المرتفعة، والتي تمثل القوة المحركة والدافعة، والأمل المنشود في تنمية المجتمع وتطوره؛ كي يجد مكاناً تحت الشمس مع دخوله القرن الحادي والعشرين.

ورغم اهتمام كثير من المجتمعات بتلك الطاقات والقدرات المتقدمة لأفرادها منذ عشرات السنين، إلا أن هذا الاهتمام في المجتمعات النامية - ومنها المجتمعات العربية - قد بدأ متأخراً من جهة، ومن جهة أخرى فقد انصب التروكيز والاهتمام على الجانب النظري، والدراسات والأبحاث حول هؤلاء الأفراد وخصائصهم، والمفاهيم المختلفة المتعلقة بهم؛ بحيث لا نبالغ إذا قلنا إنه توجد عشرات وربما مئات الدراسات حول التقوق العقلي والابتكار في العالم العربي، ولكن لملاسف لم تتم ترجمة نتائج هذه الدراسات إجرائياً في صورة ممارسات أو انشطة أو استراتيجيات أو برامج تربوية فعلية لمؤلاء الأفراد. وبيدو أنه قد آن الأوان لاتخاذ خطوات فعلية في

هذا الصدد، وخاصة أن هناك كثيراً من الدول العربية التي بدأت بالفعل تتخذ خطوات نحو تقديم خدمات تربوية خاصة لن يطلق عليهم المتفوقون أحياناً، والموهوبون أحياناً أخرى. ويبدو أن هذه التوجهات تواجه عقبة كبيرة تتمثل في عدم توافر البرامج التربوية التي يمكن استخدامها مع هؤلاء الأفراد من جهة، وكذلك عدم توافر الملمين المدريين للعمل في هذا المجال من جهة أخرى. لذلك فقد رأينا أنه من واجبنا الإسهام بجزء ولو يسير بعد خطوة على الطريق، وذلك في محاولة لتوفير مادة يمكن أن يستفيد منها كل من يهمه أمر هؤلاء الأطفال سواء في المنزل أو المدرسة أو المجتمع، وقد وجدنا في الكتاب الحالى ما يفي بهذا الفرض ؛ إذ يتضمن مجموعة كبيرة من الاستراتيجيات، والفنيات، والنماذج التعليمية التي تم تجريبها وتطبيقها بالفعل مع الأطفال المتفوقين والموهويين وأسفرت عن نتائج متميزة معهم، كما تم تدريب المعلمين عليها واتضح فاعليتها معهم، ومن ثم أمكنهم تطبيقها مع طلابهم بسهولة. فضلا عن أنها تعد مناسبة للمهتمين على تتوّعهم بالمجال من دارسين وباحثين وأولياء أمور ؛ نظراً لأنها تجمع بين الجانبين النظري والتطبيقي. وقد حرصنا على تقديمها للقارئ العربي بأسلوب سهل وعملي، كما حاولنا تدعيم ذلك بأمثلة تناسب ثقافتنا، وقابلة للتطبيق فيها، كما أعدنا تنظيم ما يتضمنه الكتاب من استراتيجيات ونماذج بصورة تساعد الأفراد بمختلف فئاتهم ومستوياتهم على قراءتها، وفهمها، والاستفادة منها. ولا نبالغ إذا فلنا إننا نقدم هذا الكتاب في ثوب جديد يختلف كثيراً عن الكتاب الأصلى، برغم أننا قد حاولنا المحافظة على المحتوى الأصلى قدر الإمكان، تحرياً للأمانة العلمية.

وجدير بالذكر أننا نستخدم مصطلحي: المتفوقين والموهودين في هذا الكتاب كمصطلحين متمايزين وليسا مترادفين ؛ إذ يشير مصطلح المتموقين إلى أولئك الأطفال ممن يتميزون بمستوى مرتفع من حيث: الذكاء، أو التحصيل الدراسي العام، أو المستوى العقلي الوظيفي بصورة عامة. بينما يشير مصطلح الموهويين إلى أولئك الأطفال الذين يتميزون بقدرات خاصة تؤهلهم للتفوق في مجالات معينة سواء أكانت أكاديمية أم فتية أم مهنية، ورغم ذلك فليس بالضرورة أن يتميزوا بمستوى ذكاء عام مرتفع، أو مستوى تحصيلي عام مرتفع؛ فقد يتميز بعضهم في ذكاء عام مرتفع، أو المستوى الرياضيات، والبعض الأخرفي الكيمياء، والبعض الثائث في القراءة أو الأدب... الخر

وهكذا فإننا نامل أن توفر الاستراتيجيات والنماذج الواردة في هذا الكتاب مادة جيدة تساعد المعلم على الوفاء بالاحتياجات التعليمية، ليس للأطفال المتفوقين والمورين فحسب وإنما لمختلف الأطفال بمستوياتهم المختلفة. كما نرجو أن تكون ذات فائدة أيضاً للمسئولين عن إعداد المعلمين في مجال التفوق العقلي والمواهب الناصة على مستوى الجامعة ؛ إذ يتم تدريبهم عليها ومن ثم يجدون مادة طيبة في جميتهم تساعدهم على التعامل مع هؤلاء الأطفال بعد تخرجهم. ونامل أيضاً أن تتاح لأولياء أمور هؤلاء الأطفال فرصة الاطلاع على مادة هذا الكتاب؛ كي بمكنهم مساعدة أبنائهم من جهة، والتعاون مع المعلمين في تحقيق الرعاية التربوية المناسبة لهم من جهة، والتعاون مع المعلمين في تحقيق الرعاية التربوية المناسبة لهم من جهة أخرى.

والله، سبحانه وتعالى، من وراء القصد.

المترجمان

الرياض <u>ل</u>ا يوم السبت غرة محرم 1*4*20 هـ 17 أبريل 1999م

أيّة مجموعة من الطلاب - الّذين تدرّسهم - ترى انها سنتملم بدرجة أقل من غيرها هذا العام؟ قد يكون من المدهش أن نجد فصلاً تتفاوت فيه قدرات الطلاب (وأي فصل لا يتصف بهذا؟). فالطلاب الذين سيتعلمون معلومات جديدة بدرجة أقل من غيرهم هم الطلاب ذوي القدرات الأقل.

كيف يحدث هذا؟ يرجع هذًا في الغالب إلى ظاهرة كلنا ممتادون عليها: تتمثل في أهداف المعلمين أهدافاً في أهداف المعلمين أهدافاً معينة من المنهج يتمين عليهم تحقيقها من خلال التدريس. ولذلك نجدهم يشمرون بضغط شديد ومسؤولية عن تدريس كل ما هو محدد للصف وللموضوع الذي يدرسونه للطلاب، وتأتي المشكلة عندما يختلط عليهم معنى كل من الكلمتين: يدرس ويعلم.

إن مسؤولية المعلم لا تتحصر بتدريس المحتوى، وإنما تشمل التدريس للطلاب، والتأكد من أنهم يتعلمون معتوى جديداً كل يوم. وفي حالة الطلاب المتفوقين والموهوبين، نجد أنهم في واقع الأمر يعرفون بالفعل قدراً كبيراً من المقرر الذي يتعين عليهم دراسته، وأنهم يستطيعون تعلم مادة جديدة في وقت أقل بكثير من أقرائهم.

وهناك تجربة شاثقة مرت بها إحدى معلمات الصف الرابع اللاتي حضرن واحدة من ورشتي عمل دامت كل منهما يومين، بمكن أن نرجع لها ونتأملها. فبعد اليوم الأول لورشة العمل بدأت هذه المعلمة تفكر في مدى السعادة التي أحست بها في اليوم السباق؛ عندما حصل طلابها جميعا في مجموعة القراءة المتميزة على تقدير (ممتاز) في اختبار نهاية الوحدة. ثم أخذت تتسامل عما إذا كانت الدرجات التي حصلوا عليها تمكس حقيقة ما تعلموه منها. أليس من المحتمل أنهم كانوا يعرفون تلك المعلومات قبل مجيثهم إلى الفصل؟

وحيث إنه كان يفصل بين كل يوم من يومي ورشة العمل أسبوعان، فقد قررت أن تحاول العثور على إجابة لسوالها. ففي اليوم التالي ودون إندار مسبق، أعطت الطلاب أنفسهم اختبار نهاية الوحدة التالية ؛ إذ اختبرتهم في المهارات وتهجئة الكلمات وليس في محتوى الدروس نفسها، مما لم يكونوا قد قرؤوها بالطبع. ومرة ثانية حصلوا جميعاً على تقدير "ممتاز".

كانت هذه التجرية واحدة من أكثر ما أدهش الملمة طوال حياتها العملية، فبدأت تمكر في طرق بديلة لتدريس طلابها المتميزين في القراءة.

عندما يكتشف الطلاب المتفوقون أو الموهوبون أنهم يعرفون فعلاً المعلومات التي سوف يغطيها شرح المعلم أو الكتاب الدراسي، لا بملكون في تلك الحالة إلا أن يسايروا المنهج المحدد لهم، منتظرين - وكلهم أمل - الأوقات النادرة التي يظهر فيها شيء جديد يجدون فيه تحدياً كي يتعلموه ويهدف هذا الكتاب أساساً إلى مساعدة المعلم على جمل هذه الأوقات تحدث بمعدل أكبر للطلاب المتفوقين والموويين.

ونظراً لخبرتنا الشخصية فإنه بمكننا أن ندرك ونفهم مدى الرعب الذي يحس به معظم المعلمين عندما يفكرون فيما يمكن أن ينتج عن اكتشاف ما يعرفه طلابهم المتفوقون أو الموهوبون بالفعل، ويتعين عليهم بالتالي إعطاؤهم درجات عليه، وتوجيههم إلى أنشطة بديلة. ولهذا الرعب تبعتان، تتمثل إحداهما في " فقد السيطرة " لدى المعلم، أما ثانيتهما فتتضمن "سؤال نفسه باستمرار؟ ما الذي يجب علي فعله معهم عندما أكتشف أنهم يعرفون فعلاً معظم الذي أخطط لتدريسه لهم خلال هذه السنة؟".

لذلك فإننا نامل في أن تهدئ الاستراتيجيات التي سوف نمرضها في هذا الكتاب من مخاوف المعلمين، وذلك باستخدامها مع مجموعات الطلاب من ذوي القدرات المختلفة. ونامل ألا يكون هناك استياء من جانب الطلاب الآخرين وهم يرون الطلاب المتفوقين والموهويين " يقومون بعمل خاص بهم ". ونرجو أن لا يقضي المعلم وفتاً طويلاً جداً في إعداد مواد جديدة لمؤلاء الطلاب. وأخيراً نامل أن يصل المعلم إلى النتائج الآتية بالنسبة للطلاب المتفوقين والموهويين:

أن يصبحوا أكثر دافعية.

- أن ينجزوا أعمالهم بكفاءة.
- أن يكونوا منتجين بدرجة أكبر.
- أن تتكون لديهم مشاعر إيجابية بدرجة أكبر نحو المدرسة.
- أن يسعد آباژهم وأمهاتهم بما يحدث في القصول الدراسية التي تضم هؤلاء الطلاب.
- أن يسعد معلمهم باتجاههم وإنتاجيتهم وبالنتائج المرضية مهنياً الناتجة عن جهوده.

وفوق هذا، فسوف يتجنب الملم "أعراض مرض جيسي جيمس"، عندما سئل طالب متفوق عن الشعور الذي يحس به الطلاب المتفوقون والموهويون في الفصل العادي، فأجاب مقتبساً بعض كلمات من قصيدة للشاعر ريتشارد بروتيجان "ذكريات جيسى جيمس" كناية عن تجربته المدرسية:

" كنت أجلس هناك طوال الوقت.... منتظراً.

منتظراً شيئاً حديداً أتعلمه.

لقد كان يتمين على المعلمين أن يتحرروا من جيسي جيمس.

ثمناً لكل وقت الدراسة الذي سرقوه مني "

ونكي يتأكد المعلم من أن الطلاب لن يفكروا بهذه الطريقة، يتمين عليه استخدام الامتراتيجيات المقدمة في هذا الكتاب، ثم يلاحظه ما يحدث عندما يصبح الطلاب المتفوقون أو الموهوبون أكثر دافعية للعمل، وعندما يصبحون أقل عنادا وعندما يميلون أكثر للاستمتاع بالمدرسة ويعملية التعلم. كما يجب أن يلاحظه المعلم كيف لا يعترض الطلاب الآخرون عندما ينشغل بعض زملائهم في المفصل بأنشطة أخرى، وأن يستمع إلى ما يقوله آباء الطلاب المتفوقين والموهوبين وأمهاتهم عندما يشكرونه على جبل تجرية أبنائهم المدرسية ممتعة ومفيدة بهذا الشكر. وعليه أن يلاحظه المشاعر الإيجابية التي يعر بها عندما يدرك أنه يلبي الحاجات التعليمية الخاصة للطلاب المتفوقين والموهوبين.

ويقدم كل فصل من هذا الكتاب استراتيجية معينة للمعالجة والتدريس،

وتقدم الميناريوهات المعروضة طلاباً حقيقيين^(®) استخدمت الاستراتيجيات معهم، سواء بوساطة المؤلفة أو معلم آخر سبق أن دريته، ولذلك سوف يكون المعلم قادراً على ملاحظة خصائص الطلاب واحتياجاتهم، وسلوكيات متشابهة لديهم وقد تم وصف الإستراتيجية نفسها بطريقة مفصلة خطوة بخطوة، وتوجد إجابات لأكثر الأسئلة تكراراً لدى الملمين حول كل استراتيجية، كما يوجد ملحص للتقاط الرئيسة في كل فصل.

وتستخدم كثير من الاستراتيجيات الموضعة في هذا الكتاب استمارات خاصة: إذ إن هذه الاستمارات مفيدة بصفة عامة، فقد أوردنا نموذجاً لها يمكن محاكاته واستخدامه. وغالباً ما كنا نقوم بتعديل هذه الاستمارات يحيث تقي بحاجة طلاب بعينهم، وقد عرضنا هذه الاستمارات كامثلة، ويمكن أن يقوم المعلم بتعديلها بحيث نتناسب مع أسلوبه الخاص في التدريس، ومع حاجة طلابه. وتوجد عبر فصول الكتاب توجيهات ونصائح لاستخدام هذه الاستمارات.

وقد تم إعداد الاستراتيجيات الواردة في الفصول الثلاثة الأولى بحيث تستخدم مع موضوعات المنهج التي يمكن أن يجرى فيها اختبار قبل شرح المواد، إذ يحتمل إتقان بمض الطلاب لهذه المعلومات قبل تدريسها لهم.

أما الاستراتيجيات الواردة في الفصول من الرابع إلى السادس فقد أعدت بحيث تستخدم مع موضوعات المنهج التي يبدو أنها تمثل معلومات جديدة للطلاب، مثل العلوم والدراسات الاجتماعية والوحدات ذات التخصصات المتشعبة أو المتسعة.

ويغطي الفصل السابع الطرق المناسبة لتدريس القراءة للطلاب المتفوقين والمورين، كما يناقش الفصل الثامن كيفية تقييم عملهم ويساعد الفصل التاسع على فهم الاحتياجات الخاصة للطلاب المتفوقين والموهويين في خبرات التعلم التعاوني، ويصف الفصل العاشر طريقة تسمح للمعلم بجمع الطلاب المتفوقين أو الموويين مما دون أن تكون هناك حاجة لوضع الطلاب ذوي مستويات القدرة الأخرى في مجموعات منفصلة.

الطلاب حقيقيون ولكن أسماءهم وهمية ما عدا استثناء واحداً هو جيمس ت. ماير، الذي استخدم
 اسمه المقيقي في السيناريو الخامن به في الفصل الثاني.

ويناقش الفصل الحادي عشر قضايا متنوعة، مثل الإسراع، وكيفية وضع مواد
تعليمية مناسبة، وكيفية التعامل مع كل من الآباء والأمهات، والإداريين، والزملاء،
ويقدم ملحق الأنشطة في نهاية الكتاب ألعاباً والنازاً وغير ذلك من التحديات التي
نعرف أن الأطفال المتفوقين والموهويين يحبونها نظراً لأنه سبق استخدامها معهم،
وأخيراً توجد قائمة بالشركات المتضصصة في توفير المواد التعليمية، للطلاب
المتفوقين والموهويين، مع عناوينها وأرقام هواتفها.

ولقد تم إعداد هذا التحتاب لكي يساعد المعلم على الوفاء بالاحتياجات التمليمية للأطفال المتفوقين والهوهيين في المدرسة، (وفي الحقيقة، فإن الاستراتيجيات والفنيات المقدمة هنا ستفيد جميع الطلاب، وليس فقط الطلاب المتفوقين أو الموهويين، وسياتي التكلم في هذا الاحقاً). ولكن من الموكد أن هذا الحتاب لا يقصد به أن يحل محل الفرص التعليمية الأخرى للطلاب المتفوقين والموهويين المتوقون والموهويون هم متفوقون أو موهويون على مدى 24 ساعة الفرص. فالأطفال المتفوقين والموهويون هم متفوقون أو موهويون على مدى 24 ساعة في اليوم، وليس فقط في أثناء تلك الأوقات التي يقضونها في فصول خاصة أو في ممارسة أنشطة خاصة. وعندما يتم تجميع المناصر الأخرى لبرامج تعليم الأطفال المتفوقين والموهويين مع الأخذ بالإعتبار الفروق بين الطلاب في الفصل العادي بالصورة التي تم وصفها هنا - عندئذ يستطيع هؤلاء الأطفال الاستفادة من الفرص المتحادة الاستمتاع بالتعليم وأن يكونوا منتجين بقدر الإمكان.

أرجو أن يستمتع الجميع بقراءة هذا الكتاب وفي أذهانهم ما قلناه هنا ؛ فقد أعد هذا الكتاب لكي يستخدمه الملم ببساطة ودون قلق. وقد تم تجريب وفحص كل الطرق الواردة فيه ميدانياً مع عينات من الملمين فاتضح لهم أنها صالحة تماماً. وقد قال كثير من هؤلاء الملمين: " تمنيت لو أنني علمت بهذه الطرق قبل الآن - لو كنت أعرفها لكنت استعملتها دائماً ". أتمنى أن تحس أنت كمعلم أيضاً بمثل إحساسهم.

سوزان واينبرينر

المتفوقون والموهوبون يتعرفون إلى أنفسهم

المال	
أن يتمرك الاستراتيجيات التعلّمية - التعليميّة الخاصة بالمتفوقين والوهوبين.	
أن يطلع على المالجة الميدانية من الواقع التربوي الميداني.	
أن يتدرّب على استثمار أوقات المتفوّقين والموهوبين.	
أن ينمَي لديه الشعور بالمسؤولية التربوية.	
أن يقدر أثر الأنشطة: التعزيزية والعلاجيَّة والإثراثية في تحسين التعلم.	
أن يفحل التعلم القبليّ في تصنيف التعلمين.	

الفصل الأول المتفوقون والموهوبون يتعرفون إلى أنفسهم

إذا كنت (كمعلم) تشعر أنك غير متأكد من كيفية التعرف إلى الطلاب المتفوقين والموهوبين في الفصل، فاست أنت فقط الذي تشعر بمثل هذا الشعور ؛ فكثير من المعلمين يشاركونك في ذلك، وربما تكون قد حصلت على تدريب قليل في التدريس للمتفوقين والموهوبين أو ربما لم تحصل على تدريب قط في هذا الصند، هفي معظم الولايات الأمريكية لا يعد هذا مقرراً إجبارياً في برامج إعداد المعلمين. ومن المحتمل أن الإداريين المشرفين عليك يعرفون عن هذا الأمر أقل مما تعرف أنت، إذ القليلين منهم فقط مروا بهذا التدريب وليس من المستغرب أن تتسامل عن كيفية الممل الصحيح ؛ وماذا سيحدث لو تم تصنيف الطلاب غير "المتفوقين أو موهوبين على سبيل الخطا؟ وماذا سيحدث لو آنك فشلت فمالًا كنات المتحدث لو آنك فشلت المناتفية "المتفوقين والموهوبين حقيقة"؟.

لا تقلق لا يس هناك داع لأن تكتشف أحداً ؛ فكل ما عليك هو أن تتيح فرصاً تعليمية تجمل الطلاب المتفوقين والموهويين متحممين لاقتناصها. وسيحدث شيء سيخري: ستجعل هذه الفرص هؤلاء الطلاب يتعرفون إلى انفسهم (®. وعلاوة على هذا، ظن يستاء الطلاب الآخرون من "الامتياز" الذي يحصل عليه بعض الطلاب لأن الطلاب كلهم في الفصل ستكون أمامهم الفرص نفسها، لكي يحصلوا على هذه الامتيازات. ومع هذه الاستراتيجيات، فإن "المناواة " تعني فرصاً متساوية لكل فرد.

سيناريو: آرون

كان آرون طالباً في الصنف الرابع يوصف بأن " لديه احتمالات تفوق". وكان -طبقاً لمحوظات معظم معلميه - يتصف دائماً بأنه " يضبع الوقت ولا يعمل بما يناسب قدراته ". ورفض المشرفون أن يلعموه بفصل تعليم المتفوقين والموهوبين بسبب عادات عمله الضعيفة.

^(*) للتمرف إلى السلوك الميز للطلاب المتفوقين انظر الملحق رقم (1) في نهاية الحكتاب.

وقد عرضت منسقة برنامج تعليم الطلاب المتفوقين والموهويين، أن تدخل فصله وتطبق استراتيجية " الأكثر صعوبة أولاً "، لموفة ما إذا كانت ستساعد آرون على أن يكون أكثر إنتاجية في درس الرياضيات، ولكي تقنع المعلمين أن يسمحوا له بالالتحاق ببرنامج تعليم المتفوقين والموهويين.

أولاً تم شرح درس رياضيات للفصل ؛ وكان المفهوم جديداً بالنسبة لهم، وتم إعطاؤهم 20 دقيقة ليبدؤوا حل الواجب المنزلي في الفصل. وعندما تم كتابة أسئلة الواجب على السبورة كان الطلب على النحو الآتي:

صفحة 59، من 11 إلى 25

• من 21 إلى 25

ثم قالت المدرية ما يأتي:

"أيها الطلاب، لقد حددت لكم 15 مسألة للواجب المنزلي، لأنني أعتقد أن معظمكم سيكون في حاجة لحل هذا العدد الكبير من التمارين حتى يتقن هذا الدرس إنقاناً جيداً، ولكن ريما أكون مخطئة في حكمي هذا. وتتزايد صعوبة المسائل مع زيادة رقمها، وقد وضعت علامة النجمة على خمس المسائل تمثل أصعب مسائل في الصفحة. فالطالب الذي يستطيع الانتهاء من حل هذه المسائل الخمس بطريقة دهيقة وواضحة ويحيث يكون الحل صحيحاً بدرجة 80 في المائة على الأقل سيعفى من حل باقي الواجب، ولابد من الانتهاء من حل المسائل وتصحيحها قبل انتهاء حصة الرياضيات الحالية ".

وكان آرون على هيئته المتادة الكمبولة التي تقول "أتحداك أن تجعليني أعمل"، ولم يكن هناك أي شيء فوق مكتبه؛ إلا قال إنه ليس معه كتاب أو أدوات. وعندما انتهيت من شرحي عن الواجب، ارتفع رأسه فجأة، وجرت بيننا المحادثة الآتية:

آرون: " من فضلك.... ماذا قلت الآن؟ "

المدرية: "ماذا تعتقد أنتى قلت؟"

آرون: "أعتقد أنك قلت إنني إذا قمت بحل هذه المسائل الخمس حلاً صحيحاً، واستطمت قراءة ما كتبته، ظن يكون على أن أحل ما يقي من الواجب ا

المدرية: "هذا صحيح."

المدرية: " لسمت متأكدة من ذلك، ولكنني واثقة أن لهذا علاقة بنجاح ما نفعله اليوم أو فشله."

آرون: " نعم هذا صحيح ((فترة صمت). ولكن، ما الذي سيحدث لو أخطأت في مسألتين؟ "

المدرية: " آرون، كم دقيقة تبقت من المشرين دقيقة؟ "

آرون: "نعم، أنت على حق، سأحاول".

وهجاة وجد "ارون" كتاب الرياضيات الخاص به، وقلماً وبعض الأوراق في درج مكتبه، وبدأ الحل مباشرة، ثم انتهى من حل المسائل المحددة حلاً صحيحاً ويطريقة مرتبة، وبذلك انتهى من الواجب المنزلي، وكان أمام معلمته الدليل الذي كانت في حاجة إليه على أنه فهم فكرة الدرس، وأصبح (آرون) يحس بالسعادة لأنه فاز بشيء.

استراتيجية الاكثر معوبة أولأ

عندما تقوم (كمعلم) بإعطاء الطلاب بعض الواجيات، ابدأ بتحديد أي البنود تمثل أكثر الأمثلة صعوبة في الواجب كله. ويمكن أن تكون هذه المسائل مرتبة، أو في نهاية الواجب، أو يمكنك أن تختارها من أقسام متعددة من الواجب، والعدد المناسب هو خمسة أمثلة، ولكن يمكنك أن تختار عبداً أقل أو أكبر، اعتماداً على تقديرك الشخصي لذلك ثم اكتب الواجب على المبورة، وضع علامة النجمة على أمثلة " الأكثر صعوبة أولاً " ثم وضع للطلاب الاستراتيجيات الآتية:

(1) استراتيجية إتقان المفهوم: "ابها الطلاب، من المفروض أن يوفر لحكم

الدرس القدر الكافح من التدريب الذي يحتاجه معظمكم لإتقان المفهوم (هكرة الدرس) أو المهارة إتقاناً كاهياً. وفح الحقيقة، أتوقع أن يحتاج معظمكم إلى هذا القدر من التدريب.

- (2) التعلم المباهر القمشوي: ولكن بعضكم ريما سبق له أن تعلم هذه المادة ولا يحتاج لهذا الكم من التدريبات. ولذلك أطرح أمامكم هذه الفرصة ؛ فبدلاً من القيام بأداء الواجب، يمكنكم أن تختاروا القيام بحل المسائل التي عليها علامة النجمة فقط، فهي أكثر المسائل صعوبة في الواجب.
- (3) التقويم الناتي بالأقران: وعندما تتهون من الحل فاحضروا إلى مكبي وساقوم بتصحيحه. وإن أول من يستطيع أن يحل المسائل الخمس حلاً صحيحاً سوف يقوم بمراجعة حلول الطلاب لبقية الحصة.
- (4) التقويم الختامي: ويمجرد أن أعلن اسم المراجع، يتمين على كل من ينتهي من حل المسائل الخمس الأكثر صعوبة أن يبقى في مكانه، ويرفع إصبمه كإشارة وينتظر أن يمر عليه المراجع. وإذا كانت حلولكم مطابقة للشروط، سيجمع المراجع أوراقكم ليعطيها إلي".

استثمار الوقت للمتفوقين،

ويمكنكم أن تستثمروا ما بقي من أي شيء تختارونه، ما دمتم تلتزمون بشرطين ؛ ألا تضايقوا أحداً آخر، وألا تلفتوا الأنظار لكم، فكل من لا ينفذ هدين الشرطين لن يكون مؤهلاً لهذه الفرصة غداً.

مساعدة ضعاف الطلاب انشطة تعزيزيّة:

وسأقوم، في أثناء وقت حل التمارين، بمساعدة الطلاب الذين يقومون بحل الوجب (التمارين كلها). وإذا كنتم ترون أنكم بحاجة إلى المساعدة، فيجب أن تبدأوا بحل التمارين من أولها؛ إذ يدل هذا بوضوح على أنكم تحتاجون لمزيد من التدريبات".

سرعة تذكر المتفوقين وإدراكهم الفهوم الجديد:

والسبب في نجاح هذه الاستراتيجية بسيط للغاية: فالطلاب المتفوقون والموهويون يستطيعون تعلم حتى المفاهيم الجديدة أسرع من أقرانهم في الممر، كما يستطيعون تذكر معظم ما يتعلمونه ولا ينسونه أبداً. وحتى إذا كان واجب اليوم يمثل معلومات جديدة لمستوى طلاب الصنف الذي يقوم المعلم بالتدريس لهم، فإن الطلاب الموهويين في الرياضيات يستطيعون إدراك المفهوم بتمرينات أقل من الطلاب العاديين ؛ وهذا جزء من كونهم متفوقين.

سرعة تعلُّم المُتفوقين والمُوهوبين،

وتتيح استراتيجية "الأكثر صعوية أولاً" للطلاب المتوقين والموهبين أن يظهروا قدراتهم خلال فترة من 10 إلى 20 دقيقة، بدلاً من الوقت الطويل الذي تتطلبه كثير من الواجبات. وينصح بالسماح للطلاب بالتأهل حتى لو أخطأوا خطأ واحداً. وبهذه الطريقة نتجنب تعريض الطلاب الراغبين في الإجادة للقلق الشديد، ونبرهن لهم أن ارتكاب الأخطاء ليس بالشيء المستكر إلا أن الطالب الذي سوف يعمل كمراجع لا بد وأن يكون قد حل كل المسائل الخمسة حلاً صعيحاً.

التعلُّم الذاتي الحُرَّ؛

وإذا وظف المعلم بداية حصة الرياضيات التالية في مراجعة الأوراق، فيمكن للطلاب الأكفاء أن ينالوا وقتاً حراً. وهذا شيء مقبول ما داموا يقومون بما يختارونه دون إزعاج أحد ودون لفت الأنظار إليهم. ويمجرد أن يبدأ للعلم درساً جديداً، يجب على هؤلاء الطلاب أن ينضموا مرة أخرى لبقية طلاب القصل للاستماع إلى الشرح.

أسئلة وإجابات حول إستراتيجية الأكثر صعوبة أولأ

فيما ياتي بعض التساؤلات التي يمكن أن يثيرها المعلم حول استراتيجية الأكثر صعوبة أولاً وإجابات وافية عليها: "كيف يمكنني أن أصحح حلول الطلاب الذين يحاولون حل مسائل الأكثر صعوبة أولاً، بينما أنا أساعد في الوقت نفسه الطلاب الذين يحاولون جاهدين حل السائل كلها؟ "

سريعوا التَّملُّم مقوَّمون:

بينما تتجول في القصل وتقدم المساعدة للطلاب الذين يحتاجون إلى مساعدة، دع الذين يقومون بحل المسائل الأكثر صعوبة أولاً يأتوا إليك، فأول طالب ينطبق عليه المحك الموضوع يصبح هو المراجع لباقي الحصة. وباستخدام ورفة المراجع (التي قمت بتصحيحها) كدليل للتصحيح، يذهب المراجع إلى الطلاب الذين يرفعون إصبعهم إشارة على أنهم انتهوا من الحل.

توظيف بطاقة التصحيح:

وعندما يجد أوراقاً تتراوح دقة الإجابة فيها ما بين 80-100%، يجمعها ليسلمها لك في نهاية الحصة.

تعزيز التَّعلُّم بالتكرار، معالجة التَّعلُّم بيدا من السائل السهلة:

ولا يسمح للطلاب بتصحيح أية أخطاء يكتشفها المراجع. والذين يخطئون أكثر من خطئين يجب عليهم أن يكملوا الواجب المادي، بادئين بالمسائل الأسهل في أول الواجب. وربما يأتون إليك في الأيام القليلة الأولى محتجين فاثلين: "لقد أخطأت خطأ واحداً بسبب الإهمال، هأنا أعرف كيف أحل "، ولكن رد فملك يجب أن يكون دائماً واحداً: " هذا صحيح تماماً، أرجو لك حظاً أفضل غداً، من فضلك أبدأ بحل باقي الواجب ". ويمجرد أن يدرك الطلاب أن حكمك ليس نهائياً وأن الفرصة أمامهم، سيتوقفون عن مضايقتك ويبدأون العمل بحرص واهتمام أكبر.

تنافس المتفوقين قد يؤثر على نوعيّة التعلّم الاستراتيجي:

وتلاحظ أننا أقترحنا عليك أن تصمح كل ورقة تأتي إليك حتى تعثر على المراجع لذلك اليوم. ومن خبرتنا نستطيع القول إن الطلاب المتقوقين يكونون أكثر لتنافساً في مثل هذا الموقف، وريما لا يكونون أمناء تماماً إذا تركتهم يصمحون

أوراقهم بانفسهم. ويصبح الطلاب المتفوقين مهتمين كثيراً بكيفية تحقيق نجاح مقارنة بأفضل زملائهم، ولو كان ذلك على حساب التنازل عن القيم إلى حد ما ، أما المراجع فيكون في العادة أكثر موضوعية.

دقة الراجعة:

وعندما يسلم المراجع الأوراق لك، ضعها مما انتظاراً لاستلام بقية الأوراق في النظاراً لاستلام بقية الأوراق بقالند. وعندما تبدأ في وضع الدرجات راجع الأوراق مراجعة سريعة للتحقق من دقة المراجعة. وإذا وجدت خطأ لدى أحد الطلاب لم يتم استكشافه بالأمس فإن هذا الطالب يفقد فرصة اختيار حل المسائل الأكثر صعوبة أولاً في الواجب التالي، أو يمكنك أن تطلب من مراجعيك أن يكونوا أكثر دقة.

تصنيف الأوراق:

وكما ترى، فإن هذه الاستراتيجية لا ينتج عنها أي عمل إضافي يتعلق بالأوراق بالنسبة للمعلم ولا تتطلب منه قضاء وقت أطول في رصد الدرجات. إذ يمكنه القيام بتنظيم الأوراق بسرعة ومن ثم يجد الوقت التكافي ليساعد الطلاب الذين يحاولون جاهدين حل المماثل كلها.

"ماذا سيفعل الطلاب بالوقت المتبقي بعد حل مسائل" الأكثر صعوبة أولاً" بنجاح؟"

الاستمتاع بالوقت الإضاية

سيكون لم الحق في أن ينشئلوا في موضوع آخر، أو ألا يفعلوا شيئاً على الإطلاق، بل حتى يمكنهم أن يستغرفوا في أحلام اليقظة، ما داموا لا يضابقون غيرهم ولا يلفتون الأنظار إليهم فعندما ننتهي نحن الكبار من عملنا نسعد بما يتوافر لذا من وقت، وينطبق نفس الشيء على طلابنا المتفوفين والموهويين ويجب أن يتوافر في الحصة أحياناً وقتاً يستطيع فيه الأطفال أن يفعلوا ما يحلو لهم لفترات قصيرة. بل يمكن أن يستخدم المعلم هذا الوقت "كمكافأة يغري بها الطلاب كي ينتهوا من عملهم.

توفير أنشطة إثراثية:

ومع ذلك، نريد أن نوضح لطلابنا أن العالم مليء بأشياء مثيرة تستحق أن يتملموها، ولذلك ففي بداية كل وحدة بمكن أن تقرر كمعلم جمع بعض المواد التعليمية التي تمثل أنشطة إثراء للمفاهيم التي قمت بتعليمها للطلاب في ذلك الفصل الذي انتهيت من تدريمه، وليس هناك حاجة لميزانية كبيرة لمواد الرياضيات، فمعظم الكتب المسماة بدليل المعلم تحتوي على اقتراحات لكثير من أنشطة الإثراء ؛ فبعض الكتب بها مجموعات من نصوص الإثراء، أو كتب للتدرب على أنشطة الإثراء.

إعداد الأنشطة مسؤوثية من

ويمكن أن يساعدك الآباء والأمهات والمدرسون المساعدون، والمتدريون، وطلاب المنوف العليا على تجهيز تلك الأنشطة ليستعملها الطلاب ويمكن أن تنشئ "مركزًا غير رسمي الإثراء الرياضيات" باستخدام جزء من أحد الأرفف، أو مكتب لا يستخدمه أحد، أو منضدة أو أي شكل من أشكال مراكز التعليم. ويجب أن تساعد كل الموادد التعليمية الموجودة في هذا المركز على توسيع المفاهيم التي درسها الطلاب في للموضوع، ويجب أن تكون من النوع الذي يعتمد على التصحيح الذاتي.

الأنشطة الإشرائية لا تدخل في عملية التقويم:

وليس من الضروري أن تصحح وتضع درجات على أنشطة الإثراء : بل يجب أن تأتي درجات الطلاب المتفوقين والموهوبين، كدرجات غيرهم من الطلاب، من عمل يتناسب مع مستوى صفهم الدراسي. وإذا أردت أن يقوم طلابك المتفوقون أو الموهوبون باختيار أنشطة أكثر تحدياً وأن يقوموا بحل تمارين أكثر صعوبة لفترات طويلة.

توفير البيئة الحفزة:

فيجب أن تقدم لهم بيئة تجعلهم يحسون بالأمان حتى وإن أخطأوا. فإذا وضعت درجات على الأنشطة الفنية، وجعلت معدل هذه الدرجات هو درجتهم الرسمية لهذا الموضوع، فإنهم سيقاومون أي عمل يتعمف بالتحدي، فاثلين لك إنهم يفضلون أداء ما يقوم به الأطفال الآخرون بدلاً من ذلك.

ملف الأنشطة الإثراثية:

ومن أجل مساعدة الطلاب على متابعة أنشطة الإثراء التي يقومون بها يمكنك أن تضع ملفاً لكل طالب يستخدم المركز، حتى يستطيعوا تخزين عملهم بشكل منظم ويتمكنوا من الرجوع إلى نشاط معين في أي وقت. وعندما ينتهون من مسائل الأكثر صعوبة أولاً، يمكنهم العودة إلى المركز لينهمكوا في واحد من أنشطته.

وحتى إذا أنشأت مركز أنشطة الإثراء، تذكر أنه مسموح للطلاب الأكفاء أن ينشغلوا بموضوع آخر، أو ألا يُفعلوا شيئاً، إذا كان هذا هو اختيارهم.

"الا يتكون لدى الطلاب غير الأكفاء مشاكل تتعلق بتقدير الذات؟"

عندما توضع بعناية أن هناك احتمالاً أن يكمل الطلاب جميعهم الواجب كله من أجل إدراك المفهوم تهاماً، سيدرك الطلاب أنهم لن يخيبوا أملك بعدم التأهل الاختيار "الأكثر صعوبة أولاً. ومن الطبيعي لمن يتأهلون لهذا الاختيار إلا يتفاخروا بذلك وألا يضايقوا الآخرين.

تكافؤ الضرص بين الطلاب كافة:

تأكد من أن الأنشطة المتاحة للطلاب الأكفاء متاحة أيضناً في الأوقات الأخرى لفيرهم. فلو اعتقد جميع الطلاب أن القادرين منهم فقعا هم الذين يستطيعون الاستمتاع بالمواد وإكمال الواجب فسيحقدون عليهم. وتأكد أيضاً من أن جميع الطلاب قد فهموا تماماً هذا المفهوم الهام: وهو أن المساواة تعني إتاحة فرص متساوية أمام الجميع ليتعلموا ، وليس تعليم الجميع بنفس الطريقة.

التحديات تولُّد الثقة:

وقد يفقد الطلاب المتفوقون والموهويون تدريجياً لتقتهم في قدرتهم على اداء مشروعات صعبة إذا كانوا لا يقومون إلا نادراً باعمال تتصف بالتحدي أو لا يقومون بها على الإطلاق إن عدم توفير فرص منتظمة لهم لكي يبذلوا جهداً للتعلم يعد أمراً مدمراً لتقدير الذات لديهم.

"ما الدرجة التي يحصل عليها الطلاب نظير حل خمسة تمارين فقط؟"

إن التقدير "1" (ممتاز). يجب أن يعتبر دليلاً كافياً على أنهم فهموا المادة فهماً جيداً وأنهم مؤهلون للعصول على التقدير "1" الذي يعبر عن الفهم الكامل، وذلك بدلاً من القيام بالحل الكامل الإجباري لكل المماثل.

"الا يجب أن أقلق إذا كان بعض الطلبة لا يفعل شيئاً إلا التصرف بخمول وكسل ويذلك يضيعون وقتهم الحره

بمجرد أن نستكشف أن بعض الطلاب لا يحتاجون إلى الوقت الذي حددناه لأداء واجب أو نشاط معين، فإن أي وقت متبق يجب أن يصبح من حقهم الخاص، يقضونه كيفما يشاؤوا. وتصف الفصول التالية من هذا الكتاب الاستراتيجيات التي تجمل الطلاب يعملون في أنشطة بديلة معينة عندما يكسبون وقتاً حراً في بعض الدروس.

والهدف الحقيقي لاستراتيجية "الأكثر صعوية أولاً هو مساعدتك (كمملم) على أن تضطر أن الطلاب المتفوقين والموهويين يستطيعون استخدام الوقت الحر دون أن تضطر إلى إعطائهم أنشطة بديلة. ويمعرفة هذا يمكنك أن تتى في أنه لا ضرر من التنازل عن ضرورة السيطرة على كل دقيقة من الوقت الذي يقضيه هؤلاء الطلاب في المدرسة.

"ماذا أفعل إذا بدا أن بعض هؤلاء الطلاب يحتاجون إلى مساعدتي غ اختيار وعمل الأنشطة البديلة؟"

إذا احتاج الطلاب المتفوقون أو الموهوبون لمساعدة من الملم فإن ذلك لا ينقص من كونهم متقوقين أو موهوبين. فالطلاب النابهون لا يكتسبون المهارات الاستقلالية بطريقة آلية. إن مجرد تأهلهم للأنشطة البديلة لا يعني أنهم يعرفون كيف ينظمون وقتهم بطريقة جيدة، أو كيف يتكلمون بمعوت منخفض، أو كيف يقومون بتنفيذ مهمة معينة على أكمل وجه. فهم يحتاجون إلى أن يتعلموا هذه المهارات. وأحرص وأنت تشرح توجيهات استغلال الوقت الحر على أن تعطي لهم معلومات عمن بمكنهم أن يطلبوا منه المساعدة عندما تكون أنت مشغولاً، وماذا يفعلون إذا أضطروا للانتظار حتى تجد الوقت الناسب لمساعدتهم.

التواصل الرأي مع الطلاب يصقل الهارات:

ولقد اتضح أن بعض الطلاب لا يجربون البدائل المتاحة لأنهم لا يريدون أن يفقدوا الاتصال مع معلمهم. ولذلك، يجب أن تتضمن خططك قضاء بعض الوقت مع الطلاب الذين يقومون بأنشطة بنيلة، فتعلمهم كيف يستخدمون أنشطة الإثراء، وكيف يحصلون على مساعدة عندما يصادفون مشكلة لا يعرفون حلاً لها، أو نشاطاً لا يفهمونه، وكيف يتابعون عملهم وكيف يرتبون الأشياء وغير ذلك. اجتمع بهم كثيراً لتعلمهم هذه المهارات المهمة - ولتثبت لهم أنهم لن يفقدوا الاتصال معك لمجرد أنهم اختاروا أن يعملوا بطريقة أكثر استقلالية.

"أذا استخدم الطريقة الكلية في تدريس القراءة، ولذلت لا أدرّس المهارات بطريقة منفصلة. وينطيق هذا على الرياضيات، حيث تركز على حل السائل. كيف يمكن لي أن أطبق استراتيجية "الأحكثر صعوبة أولا" في هذه الحالات؟"

يمكنك إعداد أداة تقييم تتبع لطلابك فرصة لإثبات إتقانهم للمفاهيم بدلاً من المهارات المانهم من تطبيق المفاهيم المهارات المنفوعة تمكنهم من تطبيق المفاهيم الأسامية على الأنشطة الأكثر تعقيداً. وسوف نشرح في الفصل الثالث أسلوب المقود التعليمية الذي يمكن أن يكون أكثر ملامهة لهذا الموقف من "الأكثر معوية" أولاً".

"هل استراتيجية "الأكثر صعوية أولاً" هي الطريقة الوحيدة المتاحة للتفريق بين الطلاب المتفوقين أو الموهويين وغيرهم في قصلي?"

لا؛ إذ يفترض أن يبقى الطلاب المتفوقون أو الموهوبون مع طلاب الفصل جميعا إنتاء الحصة كلها. ويمكن أن تقضي أياماً عديدة وأنت تقوم بتدريس مفاهيم سبق لهم أن أتقنوها. ولقد تم إعداد استراتيجية "الأكثر صعوبة أولاً" بحيث تستخدم إذ البداية، وذلك لترى أن إتاحة وقت فراغ للطلاب المتفوقين أو الموهوبين شيء سهل التنفيذ نسبياً، وأن معظم هؤلاء الطلاب يمكن الوثوق بقدرتهم على ملء وقت فراغهم بانشطة تمني الكثير بالنسبة لهم وبعد أن تكون قد استخدمت هذا البديل لعدة أسابيع يكون الوقت قد جاء للانتقال إلى استراتيجيات معالجة أخرى موضعة إلفصول التالية من هذا الكتاب.

"هل يمكن تطبيق استراتيجية "الأكثر صعوبة أولاً" بنجاح في مجالات المنهج الأخرى كما تطبق في الرياضيات؟"

نمم، طبق هذه الاستراتيجية كما تريد في دروس القواعد، وتعلم الكلمات وغيرها من فنون اللغة. وربما تود أيضاً أن تجريها في فن الخط أو في الكلمات الواردة في مجالات المنهج مثل الدراسات الاجتماعية والعلوم أو اللغات الأجنبية إذا كنت تقوم بتدريسها كمهارات مستقلة. ولكن لا تطبق هذه الاستراتيجية الآن على تهجئة الكلمات، فالقصل الثاني يقدم لك استراتيجية أفضل لتدريس التهجئة.

ملخص

حلّ المسائل الأكثر مسوية:

لقد تناول هذا الفصل أول استراتيجية عليك (كمعلم) أن تستخدمها عندما نبدأ في الوفاء بالاحتياجات التعليمية لطلابك المتفوقين والموهويين في الفصل العادي ؛ إذ يسمح للطلاب بمحاولة حل الأسئلة أو التمارين الخمسة أو السنة الأكثر صعوبة أولاً قبل محاولة حل بافي الواجب وإذا استوفى الطلاب بنجاح الشروط التي تضعها يصبح تقدير "ا" (ممتاز) الذي يحصلون عليه على الواجب القصير هو تقديرهم على الواجب كله.

استثمار الوقت في انشطة حرّة:

ويستطيعون استخدام الوقت الذي تبقى لهم بحرية في انشطة يختارونها بأنفسهم. وهذه الاستراتيجية مصممة للاستخدام في أية مادة تركز على التمارين والتدريبات مثل الرياضيات والنحو ومهارات القراءة أو معاني الكلمات.

لا حاجة للتَّعلُّم القبليُّ عند التفوقين؛

ويعد النجاح في الواجب القصير بمثابة الدليل الذي تحتاجه على أن بعض الطلاب لا يحتاجون تدريباً كثيراً كغيرهم. وهذه الاستراتيجية ناجحة نجاحاً ملحوظاً مع الطلاب الذين يظهرون مشكلات سلوكية، ومن يرفضون اداء واجباتهم. وقد يرجع السبب في كثير من المشكلات السلوكية للطلاب المتفوقين والموهوبين إلى الملل والإحباط، وعندما نشتبك مع هؤلاء الطلاب نكون في حقيقة الأمر مصرين على أن يقوموا بعملنا نحن. استخدم استراتيجية " الأكثر صعوبة أولاً " مع طلابك وراقب النتائج المذهلة.

More Resources for Teachers

Reis, Sally M., Deborah K. Burns, and Joseph S. Renzulli. "Curriculum Compacting: A Process for Modifying Curriculum for High Ability Students." Storrs, CT. The National Research Center on the Gifted and Talented. 1992.

One-hour training tape with accompanying teacher and facilitator guides.

Starko, Alane. It's About Time. Mansfield Center, CT. Creative Learning Press. 1986.

Strategies for compacting in all areas of the curriculum.

اختصار مناهج الرياضيات والجفرافيا وفنون اللغة والتهجئة ومهارات القراءة

من المعول أن المحمق الساجات التربوية للذي الانتهاء من هذا الفصل:	
أن يبرع في إعناد الأنشطة الوائمة بين الخيرات: السابقة والجديدة؛ وفاية من الملل.	
أن يتعرف استراتيجية اختصار للنهج للمتفوقين والوهوبين.	
أن يفعل دماذج اختصار المنهج؛ لمواكبة تقدم المتفوقين والموهوبين.	
ان يطلع على تجارب ميدانية وسيناريوهات <u>وال</u> دية .	
أن يتعمق لنيه الإحساس الواعي بمسؤولية العلمين التربوية.	
أن يلمَ بأهمية استثمار الوقت الحر في تحسين تعلم المتفوقين والوهوبين.	

الفصل الثاني اختصار مناهج الرياشيات والجغرافيا وفنون اللغة والتهجئة ومهارات القراءة

" هذا شيء ممل "١

إن مثل هذه الكلمات لا تسعد قلوب المعلمين رغم أنها موجودة بالفعل في ذهن الطلاب المتفوقين والموهوبين. وقد تفيد كثيراً في حالة ما إذا وصف الطلاب بالتحديد هذا الملل، وبذلك يعرف المعلمون ما الذي يتمين عليهم عمله لعلاج هذا الاحساس.

الملل بين: الوقت والاهتمام:

لقد طلب إلى الطلاب المتفوقين والموهوبين أن يفرقوا بين مواقف "الملل من النوع الأول " Boring A" الذي يتلخص إحساسهم فيه بقولهم: "أنا أعرف كيف أهمل هذا. هل بمكنك أن تعطيني فرصة لأريك ما أستطيع؟ ". وبين مواقف "الملل من النوع الثاني" "Boring B" الذي يتلخص إحساسهم فيه بقولهم "أنا لا أعرف الآن ما يكفي حول هذا الموضوع لدرجة تجعلني أهتم به".

التواؤم بين الخبرات السابقة والجديدة وقاية من الملل:

يحدث "الملل من النوع الأول في الغالب في المواد الدراسية التي يكون الطالب قد سبق أن درس موضوعاتها في مرحلة صفية سابقة أو تعلمها من مصدر خارج الفصل. ولا يوجد نتاسب بين طرق التدريس التي تعتمد على المنهج الرسمي المتسلسل، والموزع على فترات دراسية أو على مراجعة تراكمية منتظمة وبين الكيفية التي يتعلم بها الطلاب المتقوقون أو الموهوبون وهي سريعة ومستمرة. ويتناول هذا الفصل بصفة خاصة كيفية الوقاية من حدوث مواقف الملل من النوع الأول في غرفة الدراسة.

طبيعة المادة تسبب الملل:

أما "الملل من النوع الثاني" فيحدث في الغالب في مواد دراسية مثل العلوم

والدراسات الاجتماعية والأدب التي يمكن للطلاب المتفوقين والموهويين ان يتعلموها أسرع من أقرائهم برغم أن الموضوع الذي يدرسونه يمكن أن يكون جديداً. ويتناول الفصل الرابع الأساليب الفنية الناسبة لمواجهة هذا التحدي.

تفاوت إتقان المهارات الأساسية بين الطلاب يقود إلى الملل:

إننا إذا وضعنا أنفسنا في مكان الطلاب المتفوقين أو الموهوبين المحبطين وتخيلنا كيف يشعرون تجاه المناهج المادية فإننا نستطيع أن نفهم ما يتعرضون له من مآزق بطريقة أفضل. لنفرض أنك (كمعلم أو كفرد كبير) سجلت اسمك لدراسة مقرر دراسي للكبار، وأنك اخترت فصلاً ذا مستوى متقدم تأمل أن يمكنك من زيادة مهاراتك في مجال معين، ولنفرض الآن أنك اكتشفت في أول لقاء بالفصل أن نسبة كبيرة من الموجودين ليسوا مهيئين للمستوى المتقدم، إذ بيدو أنهم نسوا الاساسيات، مما جعل المعلم يعلن أنه سيقضي محاضرات عديدة في مراجعة هذه الاساسيات، ماذا ستقمل ووقت الفراغ لديك معدود؟ أغلب الظن أنك ستترك هذه الدراسية وستبحث عن بديل أنسب. فنعن الكبار يمكننا أن نذهب إلى مكان آخر عندما يتضح لنا أن وقتنا سيضيع هياء. ولكن الطلاب المتقوقين والموريين في مدارسنا ليس لديهم هذا البديل. فعندما يعتقدون أنهم سيبدؤون عاماً جديداً (أو فصلاً دراسياً جديداً) علياً بما هو جديد وممتع، ثم يكتشفون أنهم سيقضون من أربعة إلى ستة أسابيع في مراجعة ما يتقنونه بالفعل، فإن ما يشعرون به هو شيء قريب من الفرع، قائل سرة البلا شك هو إحساس طاغ وكأنهم يقولون " يا الله الا

استراتيجية اختصاراننيج

إذا افترض الملمون أن المنهج الرسمي الموزع على فترات السنة الدراسية أو أن إرشادات المنهج التي تسلموها لا بد أن تطبق على الطلاب كلهم، فإن هذا يمثل موقفاً من المسير على الطلاب المتفوقين والموهويين أن يتعاملوا معه، وقد يسير كثير منهم تبعاً للمطلوب ويقومون بأداء الواجبات ويحققون نتائج ممتازة، ويحصلون بسهولة على تقدير امتياز، والسبب في ذلك أنهم من النوع الذي يريد أن يرضي المعلمين. والبعض الآخر - الذي يقل عن النوع الأول في درجة إذعانه - سوف يسيرون تبعاً للمطلوب منهم ويقومون بأداء بعض الواجبات، ولكن عملهم يتسم بعدم الإنقان وعدم التنظيم واللامبالاة. من الطبيعي أنهم سيقولون: " أنا أعرف أنه لزاماً علي أن أهمل هذا، ولكني لا أستطيع أن أتحمل إضاعة هذا الوقت كله". أما بعض الطلاب المتفوقين والموهوبين الآخرين فسوف بيأسون ويتركون الأمر كله ويمتنعون عن القيام بعمل مكرور، ويرفضون القيام بشيء يعرفون أنه ليس ضرورياً. وسوف لن يفعلوا شيئاً على الإطلاق. ويمثل الطالب (أرون) - الذي عرضنا حالته في الفصل الأول حالة شبيهة بهذا الوصف.

إن العمل الذي نخطط لطلابنا القيام به هو في الحقيقة " عملنا نحن ". فهو لا يصبح "عملهم" حتى يمثل تعلماً حقيقياً لهم. ونحن بحاجة - كما يوضح (جوزيف رينزولي) - إلى أن نجد وسيلة تتبح للطلاب أن " يوفروا مرة ثانية " الوقت الذي نخطط لهم أن يقضوه بطريقة ما، بحيث يمكنهم أن يقضوا هذا الوقت بطريقة أخرى. ويطلق رينزولي على هذه العملية اسم " اختصار المنهج ". ولك أن تفكر في أملر أخرى يمكن أن تستخدم فيها هذا المصطلح، ومن المحتمل أن تأتي ببعض الصور عن القمامة والمهملات. وتساعد طريقة (رينزولي) الطلاب على التعامل مع أجزاء المنهج الذي يمثل " مهملات " بالنسبة لهم بسبب إمكانية الاستغناء عنه. ويسبب أنهم يستطيعون طرحه بعيداً دون أن يفتقدوه بعد ذلك، أو أن يتسبب ذلك في ضرر أكاديمي.

استكشاف الكفايات:

وقبل أن نبدأ عملية اختصار المنهج ؛ نحتاج إلى تحديد الكفايات المتوافرة لدى بمض الطلاب ونمنحهم درجات كاملة على ما يعرفونه بالفعل. ثم نحتاج بعد ذلك إلى تحديد ما يمكنهم أن يفعلوه "في أثناء الوقت الحر" بحيث لا يشكل عبنًا عليهم أو على زملائهم في الفصل أو على الملم.

اختصار التفوقين المتميز

ويجب اختصار المنهج للطالب المتفوق أو الموهوب في المجالات التي تمثل مواطن

قوة متميزة بالنسبة له. فعلى سبيل المثال، إذا كان لديك طالب متميز في الرياضيات ودو قدرة عادية في القراءة والكتابة، فيجب أن تقوم باختصار منهج الرياضيات وليص القراءة والكتابة. ويجب علينا أن نحترس من اللجوء إلى أخذ الطالب المتفوق أو المهوب في الرياضيات وجعله يستخدم الوقت الحر الذي اكتسبه لتحسين أداثه في المواد التي يعاني من ضعف فيها، مثل الخط الرديء مثلاً. فمندما يوفر الطلاب وقتاً للإثراء أو الأنشطة البديلة في مجال معين فيجب منحهم الفرصة لاستثمار جوانب القدرة هذه من خلال أنشطة تثري وتوسع قدراتهم. إذ يجب علينا أن نولي اهتماماً كبيراً لجوانب قوتهم كما نهتم بجوانب ضعفهم أيضاً.

تموذج اختصار المنهج

وقد ابتكر كل من رينزولي وليندا هـ سميث استمارة تسجيل الإنجازات أسمياها نموذج " اختصار المنهج " لاستخدامه مع الطلاب المتفوقين والموهوبين وستجد نموذجاً له في المريع رقم (2-1). كما يوضع المريع رقم (2-2) كيفية استخدام هذا النموذج.

مريع رقم (1-2) نموذج اختصار المنهج					
	جوزيف رينزونِّي وليندا هـ. سميث				
	اسم الطالب:				
الأنشطة البديلة	التحقق من (توثيق) الإجادة والإتقان	مجالات القوة			

مريع رقم (2-2) كيف تستخدم نموذج اختصار المنهج

- 1- جهز نموذجاً واحداً لكل طالب ؛ وريما تحتاج إلى إعداد نموذج جديد كل شهر
 للطالب الذي يحتاج إلى قدر كبير من عملية اختصار المهج.
 - 2- استخدم نموذج الاختصار لتسجيل كل التعديلات في المنهج.
- سنجل في العمود الواقع في أقصى اليمين، مجال قوة الطالب، مجالاً واحداً في
 كان مستطيل.
- صف، في العمود الأوسط، الطرق المستخدمة للتحقق من إنقان الطالب للمهارة
 أو الكفاية أو الفصل أو المفهوم أو الوحدة.
- صف، في المعود الواقع في أقصى اليسار، الأنشطة التي سيقوم بها الطالب في
 أثناء فيام بقية طلاب الفصل بالعمل الدراسي العادي.
- وفي المادة تؤخذ الأنشطة البديلة من مجال المادة الدراسية نفسها التي "وهر" الطالب منها الوقت. إلا أن هذه الأنشطة أحياناً قد تؤخذ من مجالات أو مواد دراسية مختلفة، ومن الجائز أحياناً أن تتضمن مشروعات جارية ذات صلة باهتمامات الطالب الشديدة.
- 3- احتفظ بملف لكل طالب تم عمل اختصار المنهج له. واحفظ في هذا الملف كل الاختبارات القبلية، وغيرها من الملومات ذات الصلة، مع التواريخ؛ وكل نماذج المنهج المختصر التي استخدمتها، باختصار كل الأنشطة البديلة.

تحدير

- لا تستخدم آبداً الوقت الذي وفره الطالب من مجال قوة لكي تعالج ضعفاً في التعلم لديه.
 - اسمح دائماً للطلاب بالاستمتاع بالأنشطة التي يقومون بها في مجال قوتهم.

سيناريو: (إليزابيث)

إليزابيث طالبة في الصف السادس ولديها صعوبات في التعلم ولم يظهر عليها أنها متفوقة أو موهوبة جداً. ولكن كان لديها اهتمام كبير بالجغرافيا والخرائط والمتزهات العامة. وخلال العام الدراسي أخذت حصة للتعريف بوحدة المراجعة القادمة حول مهارات استخدام الخرائط. وفي نهاية الحصة، جاءت إليزابيث إلى المدرية وجرت بينهما المحادثة الآتية:

إليزابيث: "هل تصدقين يا أستاذة واينبرينر، أنا أعرف الكثير عن الخرائط"

المدرية: حقاً؟ وكيف حدث هذا؟

إليزابيث: " لا أعرف كيف حدث هذا. كل ما أعرفه هو أنني أحب الخرائط. وكان هذا حالي دائماً. وأرى أن الخرائط شيء ممتع بالنسبة لي ".

المدربة: "وماذا تفعلين بحبك للخرائط؟"

إليزابيث: "سأقول لك، عندما تخرج أسرتي في رحلة، أخطط أنا الرحلة على الخريطة"

المدرية: "حقاً؟ وأين ذهبتم في العام الماضي؟"

إليزابيث (بفخر): المتنزه الوطني في يلوستون

المدرية: "وكيف كان طريقكم إلى هناك؟"

التخطيط للرحلات والمالم:

وعندئذ قامت إليزابيث بعمل قد لا أستطيع (كمدرية) أن أؤكد أنه يمكنني القيام به: أخبرتني عن الطريق الذي أخذت فيه أسرتها ووصلت بهم إلى يلوستون بالتفصيل ؛ من طريق سريع إلى طريق سريع آخر، ومن مقاطعة إلى مقاطعة أخرى، ومن ولاية إلى ولاية أخرى، ومن نصب تذكاري إلى نصب تذكاري آخر.

المدرية: "حقاً؟ وأين ذهبتم في العام الماضي؟"

إليزابيث (بسمادة): "جبال جريت سموكي"

المدربة: "وكيف ذهبتم إلى هناك؟

ومرة أخرى سمعت التفاصيل.

المدرية: "إذاً، أعتقد أن قضاء سنة أسابيع في مراجعة مهارات الخرائط الأساسية لن يكون شيئاً ممتعاً بالنسبة للك."

إنيزابيث: " نعم لقد فكرت بذلك. "

المدرية: "سأقول لك ماذا يمكنك أن تقعلي. سأحضر لك غداً الاختبار الذي يجرى بعد دراسة هذه الوحدة، وإذا استطعت أن تجتازي هذا الاختبار وأن تحصلي فيه على تقدير "أ" (ممتاز)، فلن يكون عليك أن تقضي بما يقوم به بقية طلاب الفصل من دراسة للخرائطة. وسيمكنك أن تقضي الوقت المخصص لك للدراسات الاجتماعية في نشاط مختلف تختارينه. "

إليزابيث (وهي تبتسم): شكراً.

ثم قمت (كمدرية) بعد ذلك بعمل شيء تعودت أن أقوم بعمله بطريقة رتبية عند إعطاء " اعتبار خاص " للطلاب المتقوقين والموهويين: أتحت الفرصة نفسها أمام كل طالب في الفصل. وطلب ستة عشر طالباً من طلاب الفصل السبعة والعشرين أن يدخلوا اختبار نهاية الوحدة قبل دراستها.

وقي اليوم التالي، أعطيت الراغبين في دخول الاختبار حصة من حصص الدراسات الاجتماعية ليكملوا الاختبار، بينما أخذت أنا وباقي الفصل في عمل جولة للجغرافيا الأمريكية في الأطلس. وأخبرت الطلاب في البداية أنهم إذا لم يحصلوا على تقدير "" فلن يحسب اختبارهم. وقد أكمل الاختبار سنة طلاب نجح إثنان منهم بتقدير "" ؛ هما إليزابيث وطالب آخر اسمه جيمس، وهو من سيتم وصفه في السيناريو التالي.

ويعد "نموذج اختصار النهج" الخاص بإليزابيث بسيطاً للفاية (انظر المربع رقم -3 2). المادة الوحيدة التي احتاجت فيها إلى الدمج هي الخرائط / الجغرافيا، وتصف كلمتا "وحدة الخرائص" التي في العمود الذي في أقصى اليمين مجال القدرة الذي تتميز فيه. ويوضح العمود الأوسط كيف قمت بالتحقق من درجة إنقانها بإعطائها اختباراً في الوحدة قبل دراستها، وهو الاختبار نفسه الذي كان يتعين عليها أن تجتازه في نهاية دراسة وحدة الخرائط، ويصف العمود الواقع في أقصى اليسار ماذا فعلت بالوقت الذي "وفرته".

مربع رقم (3-2) نموذج اختصار المنهج

جوزيف رينزولي وليندا هـ مسيث اسم الطالب: <u>الدايث</u>

الأنشطة البديلة	التحقق من (توثيق) الإجادة والإتقان	مجال القوة
ستقوم بعمل بلد من الورق المجون ستقدم تقريراً إلى الفصل ستتشاور مع الطلاب الآخرين لساعدتهم في عمل بلدان خاصة بهم	حصلت على تقدير "ا" في الاختبار القبلي	وحدة الخرائط

الوقت الحُرّ والأنشطة الاختياريّة:

قضت إليزابيث الخمس والأريمين دقيقة التي كنا نقضيها في دراسة مهارات الخرائط في شيء يمثل بالنسبة لها تعلماً حقيقياً. فبعد مناقشة عدة خيارات اختارت أن تصمم بلداً تخيلياً باستغدام الورق المعجون. ونظراً لأن صعوبة التعلم التي لديها كانت ستمنعها من الكتابة الجيدة، وكانت ستشعر بالإحباط إذا ما طلب منها أن تكتب ما تعلمته، فقد صممت ببساطة بلداً حددت فيه مواقع لكل من مراكز

تجمع السكان، والمصادر الطبيعية، والمراكز الصناعية، والمنتجات الزراعية وغيرها. وعندما انتهت من عملها هذا قدمت شرحاً عن بلدها لطلاب الفصل بطريقة شيقة للغاية.

إليزابيث مستشارة - تمزيز -

هل قال أحد الطلاب خلال الأسليع السنة التالية: " لماذا تعفى إليزابيث من الممل الذي يجب علينا أن نقوم به؟ ". لا، لأن كل الطلاب في الفصل كانت أمامهم نفس الفرصة مثل إليزابيث لتأكيد كفايتهم في هذا الجزء من المادة الدراسية، ولكن معظمهم لم يحققوا الشروط المطلوبة. وهل تسامل أحد منهم قائلاً: "كيف لا نستطيع نحن أن نعمل مثلما تعمل إليزابيث، لأنه يبدو وكأنه لعب؟ ". نعم. واستجابة لتساؤلهم هذا، استخدمت نشاطاً مشابهاً لكل منهم كمشروع تجميعي لوحدة الخرائط وسمح لإليزابيث أن تعمل "كمستشارة" للطلاب الأخرين وهم يصممون بلادهم ويصنعون خرائط ليعرضوا النتائج. وعليك أن تتخيل مقدار تقدير الذات الذي احست به إليزابيث وصورتها تتغير من طالبة " تحتاج إلى المساعدة " بسبب صعوبة التمام إلى طائبة بلجاً إليها الأخرون طلباً للمساعدة والنصيعة.

سيناريو: جيمس

جيمس والتفوق الكتابيُّ:

كان الطالب الآخر الذي اجتاز الاختبار الذي أجري قبل دراسة الوحدة هو جيمس. ولقد كان جيمس من أفضل الطلاب المتهوقين في الكتابة بصورة ملحوظة. وكان يكتب • رغم أنه لم يتعد الحادية عشرة من عمره - موضوعات لا يستطيع كتابتها إلا الطلاب الأكبر منه بكثير. وكان يعرف أنه لا يحتاج إلى دراسة الخرائطا، ولكنه كان يعتقد أن من غير اللاثق أن يذكر ذلك للمعلمة، ولم يكن يحلم أبداً أنه سوف تتم معاملته معاملة خاصة.

متابعة الوالدين:

كان جيمس طالباً متميزاً في الربع الأول من العام الدراسي، وكان مثيراً

للدهشة أن نجد والديه يقترحان إخراجه من المدرسة ويرسلاه إلى مدرسة خاصة بالأطفال المتفوقين. وعندما تم الاستفسار منهما عن السبب في ذلك، أجابا أنه يحس أبشيء من الملل وإنه "لا يستمتع حقيقة بما يجب عليه أن يقوم به". وقالت والدته: " في الحقيقة إن يومه الفعلي يبدأ في المساعة الرابعة إلا ربعاً بعد الظهر ؛ حيث يأخذ 15 دقيقة حتى يعود إلى المنزل من المدرسة، وهذا هو الوقت الذي ببدأ فيه "عمله الحقيقي".

فسألتها المدرية: " وما هو عمله الحقيقي؟ "

فأجابت: "إنه يكتب كتاباً".

جيمس وكتاب دعابي في التشريح:

وكان جيمس بالفعل يكتب كتاباً أسماه " التشريع ووظائف الأعضاء ووجوهاً أخرى في جسم الإنسان بقلم جيمس ت. مايرز، العمر 11 سنة ". كان جيمس يكتب هذا الكتاب بقلم رصاص في عمودين بطريقة تشبه الكتب الدراسية، وكان يرسم التوضيحية بنفسه. وكانت بعض هذه الصور فنية إلى درجة كبيرة وتشبه الصور الموجودة في كتب التشريح. وكان البعض الآخر منها صوراً كاريكاتورية، حيث يوجد - على سبيل المثال - رجال ضئيلو الجسم لهم عيون عليها ظلال خضراء وعلى أكمامهم قطع حماية يركضون من موقع إلى موقع آخر داخل الجسم ليوصلوا الرسالة من جزيء الحمض الأميني (DNA). وكان كل فصل من الكتاب مخصصاً لجهاز من أجهزة جسم الإنسان، وكانت روح الدعابة العالية التي لدى جيمس منشرة خلال الكتاب.

وكان الذي يدور في ذهن جيمس هو أنه يأتي إلى المدرسة ليقوم بالعمل الذي يقرره المعلم والمدرسة، حتى لو لم يكن بحاجة إلى فعله. ولكن العمل الذي كان ذا معنى له - العمل الذي يمثل تعلماً حقيقياً له - لم يكن يبدأ حتى يعود إلى المنزل.

توفير المكان والزمان،

طلبت المدرية إلى والديه أن يعطياها بضعة أسابيع كي تحاول حل المشكلة.

و في أثناء ذلك الوقت، تم إجراء اختبارات قبلية لجيمس في كل مجال من مجالات قوته. وكما نرى في نموذج اختصار المنهج الخاص به (المربع رقم 4-4)، كان جيمس في النهاية قادراً على " توفير " نصف اليوم الدراسي تقريباً، وخلال ذلك الوقت، كان يذهب إلى زاوية أسماها " مكتب " لينشغل في تحرير كتابه.

مريع رقم (4-2) نموذج اختصار المنهج

جوزيف رينزولّي وليندا هـ. سميث اسم الطالب: <u>حيمس</u>

الأنشطة البنيلة	التحقق من (توثيق) الإجادة والإتقان	مجال القوة
سيكتب كتابأ بينما يتدرب	تقدير "" في الاختـبارات	طنون اللغة والتهجئة
الفصل على مهارات يتقنها	القبلية لوخدات المراجعة	والكتابة والنحو
بالفعل	مجموعة الكتابات المتميزة	والميكانيكا
سيقرأ لجمع بحوث لكتابه	تقديـــر "ا" في اختـــبارات	القراءة
سيكتب كتابأ	المراجعة القبلية للمهارات	
سينضم للفصل لكتابة قصتين	ومعاني الكلمات	
جماعيتين		
سيكتب كتاباً بدلاً من عمل	تقدير "" في الاختبار القبلي	الخرائط
أنشطة الإثراء في مجال ذي صلة		
بالخرائط. أعطي عدة اختيارات		
واختار هذا العمل.		

صقل مهارة الإملاء:

والوقت الوحيد الذي احتاج فيه جيمس إلى تعليم رسمي في التهيئة وفنون اللغة والشخاء وغير ذلك كانت عندما اكتشفت المدرية من خلال مراجعة كتابه نوعاً من الأخطاء الثابتة. وكان يحضر الحصة مع طلاب الفصل فقط عندما كانوا يتعلمون مفهوماً جديداً يحتاج هو أيضاً أن يتعلمه، وكذلك من أجل عملية التهجئة، كان يحتفظ بقائمة من الكلمات التي يخطئ في تهجئتها كثيراً في كتابه، وكلما تجمعت لديه عشر كلمات أو أكثر، كان يتدارسها ويطلب من أحد زملائه أن يختبره فيها في نهاية الأسبوع حين يدخل جميع طلاب الفصل اختباراً نهائياً في النهجئة. (ونحن نطلق على هذه الطريقة "التهجئة الوظيفية"، إذ إنها تساعد الطلاب على تعلم الكامات التي يحتاجونها لتوظيفها جيداً في الكتابة.)

تجنب اختصار منهج العلم الحبوب:

ويعد أن حصل جيمس على تقدير " ممتاز " في الاختبار القبلي لوحدة الخرائط، وفر لنفسه سنة أسابيع إضافية من وقت الدراسات الاجتماعية. وكان قادراً على أن يوفر أيضاً بعض الوقت في العلوم ولكنه كان يعشق مدرس العلوم ويرنامج العلوم الخاص، ولذلك لم يختر أن يختصر ذلك المنهج. وكان يقوم بتدريس الفنون مدرس آخر، ولذلك لم تكن هذه المادة ضمن خطة الاختصار.

ويوضح اختصار المنهج الخاص بجيمس تماماً من أين أتى الوقت الذي استخدمه لتحرير كتابه في المدرسة. فحيث أنه كان متفوقاً بدرجة واضحة في كل فنون اللغة بفضل قدرته المتميزة على الكتابة، فقد طبقت عليه اختبارات قبلية فقمل في وحدات المراجعة. واستخدمت مجموعة كتاباته التي كتبها منذ بداية المام كدليل إضافي لقدرته على الكتابة وكانت بمثابة دليل إضافي أيضاً الإتقانه للكمايات المناسبة لمستوى صفه الدراسي.

استطاع جيمس أن يوفر وفتاً من برنامج القراءة الكلي، لأنه كان يقرا مواد فنية لتعينه على إنجاز كتابه. ولو كنا نستخدم برنامجاً تقليدياً للقراءة، لكنت (كمدرية) أجريت له اختبارات قبلية للتحقق من إتقانه للمهارات ومعاني الكلمات. وكانت خطة اختصار المنهج الخاصة بجيمس فريدة في نوعها لأنه قضى الوقت كله الذي وفره في العمل في كتابه ولم يقم بنشاط من أنشطة الإثراء في مجالات المنهج الذي وفر منه الوقت، وقد لا يعد ذلك تعبيراً دقيقاً في الحقيقة؛ لأن العمل في كتابه شمل مجالات عديدة من المنهج، ولم يعتبر ذلك مشكلة. ولقد أعلنت المدربة أن جيمس يمكنه قضاء الوقت الذي وفره من الدراسات الاجتماعية في إنجاز كتابه نظراً لحصوله على تقدير " ممتاز " في الاختبار القبلي لوحدة الخرائط، ومنحته بالطبع حق الاختيار من بين الأنشطة البديلة المتاحة الإليزاييث ولكنه ابي بسعادة.

وجدير بالنكر أنه لم يثر أي طالب السؤال التالي: "لماذا لا بتعين على جيمس أن يفعل ما نفعله نحن؟" لأن المدرية وصفت المحك الذي يحققه جيمس لتوفير الوقت لكي يقوم بكتابة كتابه، ولأنها أتاحت الفرصة نفسها لكل طالب قد يطلبها. وقد سأل بعض الطلاب: "لماذا لا نستطيع نحن أيضاً أن نكتب كتاباً؟" ولقد طلب ذلك أكثر من طالب، وقد شجعها اهتمامهم هذا على إيجاد فرص لهم ليفعلوا ما طلبوه.

سيناريو: أرديث

نمرف جميماً أن بعض الطلاب يجيدون تهجثة الكلمات الخاصة بأحد الدروس قبل أن يدرسوا ذلك الدرس. وبعض المدرسين يجرون اختبار إملاء في التهجئة كل يوم إثنين والطالب الذي يحصل على تقدير " ممتاز " يعفى من حل أية تدريبات بكتاب التدريبات. وبدلاً من ذلك، بمكن للطلاب أن يختاروا من بين عدة انشطة بديلة، أو يمكنهم أن يوفروا وقتاً يقرأون أو يكتبون فيه مادة ذات مستوى أعلى.

وكانت أرديث - وهي طالبة متفوقة في الصف الثالث الابتدائي - تحصل باستمرار على تقدير "ممتاز" في كل اختبار للتهجئة، بما في ذلك الاختبارات القبلية. وسوف نعرض فيما يلي نموذج المنهج المختصر الخاص بها (أنظر المربع رقم 2-5). حيث أعطيت (أرديث) قائمة بانشطة تهجئة بديلة لتختار من بينها. وسوف تجد قائمة بمكن المعلم إعادة إنتاجها كي يستخدمها مع طلابه في المربع رقم (2-6).

ولم تكن أرديث الطالبة الوحيدة التي حصلت على تقدير "ممتاز" في اختبارات التهجئة القبلية. وعلى غرار كثير من الطلاب الذين اختاروا العمل في أنشطة التهجئة البديلة، كانت أرديث غالباً ما تختار النشاط رقم "1": بالاشتراك مع طالب يكون قد اجتاز هو أيضاً الاختبار القبلي، ويتضمن ذلك البحث عن 10 كلمات غير مالوفة من قوائم الكلمات المتضمنة في الكتب الموجودة في حجرة الدراسة، والتعرف إلى معانيها وتهجئتها، ويمكن للطالب وشريكة أن يتفقا على 10 كلمات، بحيث يختار كل واحد منهم خمس كلمات، وسيجري كل منهما للآخر اختباراً نهائياً في التهجئة.

ويحث الطلاب في كتبهم الخاصة بالأدب، والقراءة، والدراسات الاجتماعية، والعلوم عن كلمات غير مألوفة. وفي كل يوم إثنين تقوم فيه المدرية بإعطاء اختبار لكل طلاب الفصل كاختبار قبلي، كان هؤلاء الطلاب يملون كلماتهم نشركائهم ويتناقشون في معانيها.

والاختيار الثاني الشائع هو النشاط رقم "2"، إذ يطلب من الطلاب دراسة كلمات يخطئون فيها كثيراً في كتاباتهم، ويتحملون مسؤولية تعلم تهجثة ومعنى كل كلمة في القائمة. وكما ذكرنا سابقاً، فنحن نطاق على هذه الطريقة " التهجئة الوظيفية".

وإذا كنت (كمعلم) تدرّس بالطريقة اللغوية الكلية، فريما لا تعامل التهجئة كموضوع مستقل ؛ بل ريما تضمنها مع غيره من الأنشطة اللغوية الكيلية، وهذا لا بأس به. ولكي تستخدم استراتيجية اختصار المنهج، ما عليك إلا أن تتقلها إلى مادة أخرى يكون على الطلاب أن يقوموا بأداء مهام قد لا يحتاجها البعض الآخر منهم.

مربع رقم (2-5) نموذج اختصار المنهج

جوزيف رينزولي وليندا هـ سميث

اسم الطالبة: أرديث

الأنشطة البديلة	التحقق من (توثيق) الإجادة والإتقان	مجال القوة
ستختار من قائمة أنشطة التهجئة	تقدير "أ" الاختبار القبلي	التهجئة
البديلة أو تكتب قصصاً أو		
قصائد أو غير ذلك.		

مربع رقم (2-6) انشطة التهجئة البديلة

إذا اجتزت الاختبار القبلي الخاص بالتهجئة بدرجة 90 في المائة أو أكثر، لن يكون عليك أن تكمل أنشطة كتاب التدريبات أو تجتاز الاختبار النهائي. ويمكنك أن تختار نشاطاً أو أكثر من هذه الأنشطة البديلة.

استخدام كلمات جنيدة ا- بالعمل مع شريك لك يكون قد اجتاز هو أيضاً اختبار ما قبل الدراسة، ابحث

عن 10 كلمات غير مألوفة من قوائم الكلمات الموجودة في الكتب داخل غرفة الدراسة. تعلم معانى هذه الكلمات وتهجئتها. يمكنك أنت وشريكك أن تتفقا على 10 كلمات، كل منكما يختار خمساً ؛ وكل منكما سيجرى للآخر اختياراً نهائياً في التهجئة. وفي الاختيار، أحدكما يقول كلمة بصوت عال، والشريك الآخر يعطى معنى مقبولاً للكلمة، ثم يكتب تهجئة الكلمة. افعل ذلك لِغَمْس الكلمات الأولى، ثم تبادلا الأدوار للكلمات الخمس الأخيرة، وكل منكما يصحح تهجئة الآخر.

تابع مريع رقم (2-6) انشطة التهجئة البديلة

 2- تتبع الكلمات التي أخطأت في تهجئتها في كتابتك، تعلمها عندما تنتهي من جمع الكلمات الخمس.

لكل من النشاط رقم "1" والنشاط رقم "2" تقل الكامات التي يحدث خطا في تهجئتها لتكون ضمن قائمة الأسبوع التالي. تذكر انك تعلم بهدف إتقان التهجئة.

استخدام كلمات عادية أو بديلة

- استخدم الكلمات كلها بحيث تؤلف جملا قليلة بقدر المستطاع.
- اكتب لغزا من الكلمات المتقاطعة على ورق رسم بياني مع إعداد مفتاح للإجابة.
 - 5- تعلم معاني الكلمات بلغة أجنبية، وكون جملا من هذه الكلمات.
- 6- كون فئات متعددة بحيث تناسب استخدام الكلمات كلها. أعد ترتيب الكلمات في فئات مختلفة.
 - أكتب رسائل لبطاقات تهنئة أو صورا مع مقاطع كلمات ألغاز.
 - 8- ابتكر لعبة من ألعاب التهجئة.
 - 9- ابتكر ألفازا تكون هذه الكلمات هي حلها.
 - 10- اكتب إعلانا تستخدم فيه أكبر قدر ممكن من الكلمات.
 - 11- استخدم الكلمات كلها في قصة من تاليفك.
 - 12- اكتب جملا بديلة واستخدم الكلمات نفسها.
- 13- ابحث- باستخدام القاموس عن أكبر قدر من مرادفات للكلمات وعكسها ، واستخدمها في جمل.
- 14- قم بتغيير المقطع الأول أو الأوسط. في كل كلمة لتكون كلمات جديدة. أو احتفظ بالأصوات الساكنة وقم بتغيير الأصوات المتحركة لتكون كلمات جديدة.
- 15- ابتكر تشبيهات. (مثل: "القلب" بالنسبة "للجسم" مثل "المحرك" بالنسبة لآلة تشنيب الحشائش").
- 16- باستخدام قاموس كبير، ابحث عن تاريخ كل كلمة وصفه (نشاتها وتطورها). ابتكر رسما منشعبا لتوضع كيفية تغير المنى عبر الزمن.
 - 17- أعلن نشاطك الذي قمت به، وناقشه مع الملم.

أسئلة وإجابات حول اختصار المنهج

فيما يأتي بعض الأسئلة التي قد يثيرها الملم عن اختصار المنهج وإجابات وافية لها:

"مل لا بد أن أحتفظ بنموذج اختصار لكل طائب يعمل في أنشطة متميزة في أثناء الوقت الذي وفره من المنهج العادي؟"

نمم، من الأفضل الاحتفاظ بسجل مختصر للتغييرات التي تقوم بعملها من النهج المادي لأي طالب سواء أكان موهوباً أم متفوقاً أو أي طالب آخر يحتاج إلى تمييز. إن تحمل المسئولية تعد مبدأ مهماً في التعليم اليوم، وإذا اخترنا الابتعاد عن المارسات العادية، فلا بد أن نحتفظ بسجلات لكي نوثق اتباعنا لخطة محددة ولكي نثبت أننا نعرف ما نقوم بعمله بالفعل. ورغم أننا لم نعرض هنا كل نماذج اختصار المنهج الخاصة بالطلاب الذين ورد ذكرهم في هذا الكتاب، إلا أننا في الحقيقة نحتفظ بسجلات دقيقة لما كانوا يفعلونه، وأنصحك (كمعلم) أن تقمل الشيء نفسه.

"الا يضر الطلاب عدم أداء التعريبات الموجودة إلى كتاب التعريب على التهجئة؟"

إن فكرة القيام بعمل اختصار لنهج التهجئة يسبب قلقاً لدى الملمين ؛ فهم يشمرون أن "واضعي المناهج لا بد أنهم يعرفون جيداً ماذا يفعلون" و "أنه لا بد أن يكون هناك سبب مهم في أن الكتاب يدرس قاعدة معينة في وقت معين". وإذا كنت تحس بالقلق من أن بعض طلابك سوف لن يتعلموا قاعدة معينة لأنهم يعملون على أنشطة بديلة، اطلب منهم أن يبحثوا عن كلمات من مصادرهم توضح هذه القاعدة. وعلى سبيل المثال، عندما يشرح كتاب النهجئة الكلمات المركبة اطلب من الطلاب عمل قوائم بكلمات مركبة. وعندما يشرح الكتاب صوت مثل شوا الطلاب عمل قوائم بكلمات مركبة. وعندما يشرح الكتاب صوت مثل شوا Schwa أو دائرة حول المقطع الذي يحتوى على هذا الصوت.

وسوف يستمر الطلاب الموهويون أو المتفوقون في تعلم المفهوم نفسه مثل باقي طلاب الفصل، مع مراعاة أنهم يقومون بهذا العمل باستخدام كلمات تشكل تحدياً بالنسبة لهم.

"ما الدرجات التي يحصل عليها الطلاب ﴿ التهجِئة عندما يتم اختصار الوحدة 9"

يحصلون على تقدير "ممتاز" الذي حصلوا عليه في الاختبار القبلي، ولا تعطى
درجات على الكلمات الموجودة في قوائمهم المستقلة، ويمكن تمثيلها بيانياً بطريقة
ما. فعلى سبيل المثال، يمكنك أن ترسم رسماً بيانياً ليظهر عدد الكلمات التي
درسوها وعدد الكلمات التي قاموا بتهجئتها بطريقة صحيحة على الاختبار النهائي.
وتنقل أية كلمات لم يستطيموا تهجئتها بطريقة صحيحة إلى القائمة التالية. وهذا
من شانه أن يساعد في تعليم الطلاب أنه على الشخص أن يستمر في دراسة الكلمة
حتى يصل إلى مرحلة الإتقان.

"ماذا لو استرق الطلاب النظر إلى كتاب التدريبات على التهجئة في منازلهم اليوم السابق على الاختبار وركزوا مناكرتهم من أجل الاختبار؟ ألا يجعلهم ذلك ينسون بسرعة كيفية التهجئة؟"

في الظروف الحالية ، متى يسترق الطلاب النظر إلى كتاب النهجئة في بيوتهم للمناكرة الإجابة هي اليوم السابق على الاختبار ليلاً فقط. لذلك دعهم ينظروا في كتب التهجئة الخاصة بهم في المنزل، ولكن كيف يمكن أن تتضرر علاقاتك حين يرد الآباء والأمهات أطفالهم وهم يطلبون أصدقاءهم بالهاتف في نهاية الأسبوع ويرجونهم أن يحضروا إليهم حتى يستطيعوا دراسة التهجئة؟

ريما تلاحظ أن بعض الأطفال يحققون نتائج طيبة جداً في اختبارات التهجئة ، ولكنهم يبدون غير قادرين على نقل التهجئة الجيدة إلى كراساتهم. فلو حدث هذا مع طريقة الاختبار القبلي، فإننا نعرف أن هذا يمكن أن يحدث باستخدام الصورة القديمة للتهجئة؛ لذا لا داعي لأن نلقي اللوم على طريقة الاختبار القبلي. استخدم طريقة التهجئة الوظيفية لمواجهة هذه الشكلة.

"ماذا لو استطاع طالب ضعيف للغاية النجاح في الاختبار القبلي للتهجئة؟"

قم يتهنئته ودعه يتظاهر أنه ممتاز في التهجئة لمدة أسبوع واحد، وهي الفترة التي يعمل فيها مع الأطفال الآخرين في أنشطة بديلة نجم في التأهل لها.

"الا يشعر الأطفال بالإزعاج عندما يؤدون الاختبار القبلي ولا ينجحون؟"

من المفيد أن تترك مجالاً للخطأ، فتحن نسمح عادة للطلاب بأن يجتازوا الاختبار القبلي إذا نجحوا في تهجئة 18 كلمة على الأقل بطريقة صحيحة من 20 كلمة. ويدرك معظم الطلاب أن من مهام المعلم أن يقوم بتعديل المحتوى ليناسب بعض الطلاب. وربما يحتاجون أن تعيد التأكيد لهم بأنك لا تتوقع أنهم سيجتازون الاختبار بنجاح، فلو كان كل طالب يعلم بما تخطط لتدريسه هذا العام، فلا بد

وقد نواجه، نحن المعلمين، أحياناً بعض الاعتراضات عندما يستفيد الطلاب الدين يحتاجون لبذل جهد كبير من التعديلات التي نقوم بها. ولا بد لنا من إعطاء الاهتمام نفسه للطلاب المتميزين، وذلك لأن احتياجاتهم التعليمية تختلف تماماً عن الاحتياجات التعليمية للطلاب الذين ينخفض أداؤهم عما هو متوقع من مستوى الصف الحالي. وخير وصف لهذا الموقف ما ذكره جوستيس فيليكس فرانكفورتر للمنف الحالي. وذير وصف لهذا الموقف ما ذكره جوستيس فيليكس فرانكفورتر لفير للتكافئ مثل الماملة المتساوية لفير للتكافئين ". فالمساواة في التعليم لا تعني على الإطلاق أن الطلاب كلهم يجب أن يعاملوا بالطريقة نفسها؛ بل إنها تعني أن الطلاب جميعاً يجب أن يتمتعوا بفرص متساوية؛ ليحققوا تطلعاتهم التعليمية.

"إذا استخدم برنامج اللغة الكلي، ولكننا لا نستخدم كتاباً للتدرب على التهجئة، فهل بعد استخدام هذه الطرق مفيد لي؟"

نعم، يفيدك. وربما تجد أن استخدام طريقة التهجئة الوظيفية أفضل. اجعل طلابك يقوموا بعمل قائمة من الكلمات التي يخطئون في تهجئتها في واجباتهم الأخرى. وعندما يتراوح عدد الكلمات في قوائمهم من 6 إلى 10 كلمات، يجب عليهم دراسة هذه الكلمات والبحث عمن يقوم باختبارهم فيها. وأن أية كلمات يخطئون في تهجئتها في احتبار التهجئة الوظيفية تنقل إلى بداية القائمة التالية.

ملخص

توضع السيناريوهات الثلاثة المعروضة في هذا الفصل هدف عملية اختصار المنهج. وبالنسبة لموضوعات "الملل من النوع الأول " وذلك إذا ما سبق لبعض الطلاب أن تعلموا وأتقنوا مادة معينة في وقت مبكر من عمرهم، فإن عملية الاختصار تعني ببماطة:

- 1- تحدید مجالات القوة لدی الطالب.
- 2- إجراء اختبار فبلي لتحديد ما يعرفونه من المفاهيم التي تنوي أن تقوم بتدريسها.
- إعفاءهم من إضاعة وقتهم في الإعادة. إن اختصار المنهج يعطي لهم الحرية في أن يستعملوا ذلك الوقت في عمل له معنى بالنسبة لهم.

التَّعلُّم كفاحٌ .. وتعزيز :

لا يوجد في الحقيقة ما يسمى "درجات إضافية". فالطلاب الوحيدون الذين يمكن أن ينتفعوا من " الدرجات الإضافية " هم الذين يحتاجون إلى هذه الدرجات، وليس أولئك الذين يحصلون فعلاً على درجات عالية. لماذا نفكر إذا في الدرجات الإضافية؟ هل نفترض أن يكمل الطلاب عملهم المعتاد قبل القيام "بالعمل الجيد"؟ إذ لا بد أن تتاح للطلاب الموهويين والمتفوقين فرص متكررة وثابتة للبرهنة على معرفتهم السابقة واستخدام وقتهم في المدرسة في "عملهم الحقيقي" ؛ عمل يمثل تعليماً حقيقياً السابقة واستخدام وقتهم في الازن هؤلاء الطلاب سيفقدون فرصة معرفة أن التعلم هو كفاح، وأن العالم سيقدرهم إذا ما كاضحوا لكي يتعلموا.

التَّعلُّم الحقيقيِّ في فرص اختصار المنهج:

وعندما توفر فرص الاختبار القبلي لمن هم في موقف "الملل من النوع الأول"، وتستخدم نموذج اختصار المنهج لتحتفظ بسجلات دقيقة للتعديلات التي قمت بها لتأهيل الطلاب، سيكون لديك الأدلة كلها التي تحتاجها لتؤكد لأولياء الأمور المتلهفين أو للإداريين القلقين بأن الطلاب المتموقين لا " يقفزون " عن الأعمال المهمة، بل إن هؤلاء الطلاب - كما تثبت سجلاتك - استبدلوا المفاهيم التي سبق لهم إتقائها بعمل يمثل تعلماً حقيقياً لهم.

محتوى استراتيجية اختصار المنهنج

وتفيد استراتيجية اختصار المنهج بدرجة أكثر في النهجئة، والنحو، وتدريبات فنون اللغة، ومعاني الكلمات، والخط، وحقائق الأرقام، والرياضيات وأي محتوى آخر قد سبق لبعض الطلاب إتقانه. ولا توجد آثار سلبية دالة تجعل تجريب هذه الاستراتيجية شيئاً خطيراً ؛ في حين إن الآثار الإيجابية أكثر من أن توضع في قائمة موجزة هنا. وبعد قراءتك لهذا الفصل، لا بد أنك أصبحت مستعداً لكي تبدأ إستراتيجية اختصار المنهج لبعض الطلاب الذين تعتقد أنهم سيستفيدون منها. كن متأكداً من الاحتفاظ بعلف مستقل لكل طالب تطبق عليه هذه الاستراتيجية، بحيث يحتوي هذا الملف على نعوذج الاختصار والاختبارات القبلية كلها بتواريخها وبقية سجلات التقييم.

More Resources for Teachers

Reis, Sally M. , Deborah K. Burns, and Joseph S. Renzulli. "Curriculum Compacting: A Process for Modifying Curriculum for High Ability Students." Storrs, CT: The National Research Center on the Gifted and Talented, 1992.

One-hour training tape with accompanying teacher and facilitator gudies.

Renzulli, Joseph, ed. Systems and Models for Developing Programs for the Gifted and Talented. Mansfield Center, CT: Creative Learning Press, 1986.

Descriptions of Many types of gifted program options at all grade levels.

Renzulli, Joseph, and Sally Reis. The Schoolwide Enrichment Model. Mansfield Center, CT: Creative Learning Press, 1985.

How to bring enrichment opportunities to all students in a school.

Starko, Alane. It's About Time. Mansfield Center, CT: creative Learning Press, 1986.

Strategies for compacting in all areas of the curriculum.

عقود التعلم الفعالة

يدونع سايء دسهاء من هذا القطس ان يحقق التوانج الاسه	
أن يتبيّن أهمية التعلم القبليّ في استرقيجية؛ عقود التعلم الفظالة.	
ان يتمرف آلية تنفيذ استر اليجية عقود التعلم الفعالة.	
أن يلمُ بِنَماذج عقود التعلم .	
أن يمود المتملمين على تشخيص إمكاناته؛ التخاذ قراراته بنفسه.	
أن يطلع على ظروف استراتيجية؛ تسريع تعليم المتفوقين والموهوبين.	
أن يفيد من تماذج عقود بعض الوات، مثل: الرياضيّات العمليّ " وحلّ السائل ومهارات القراءة والنمو واللفة، والأنشطة البنيلة.	
أن يفعَلُ التعلم النشط، لدوره في تسريع التعلم.	

القصل الثالث

عقود التعلم الفعالة

نرجو من الملمين والدارسين جميعهم عدم إغفال قراءة هذا الفصل حتى لو سبق لهم استخدام عقود التعلم من قبل ؛ فالاستراتيجية التي سوف نعرضها هنا تمثل طريقة سهلة لتضريد التعليم للطلاب الموهوبين والمتفوقين مع الحفاظ في الوقت نفسه على السيطرة التامة على المجالات التي يحتاجون إلى تعليم فيها.

لقد ثم حل كل المشكلات التي تصادف استخدام العقود، فلن تكون هناك صفوف طويلة من الطلاب تتنظر مساعدتكم، ولن تضطر (كمعلم) لتعليم كل طالب على حدة بدلاً من التدريس الهادف، ولن يتسابق الطلاب مع بمضهم ليروا من منهم يستطيع أن ينتهي من العقد أولاً ؛ نامل هذا، ولذا نرجو أن تواصل القراءة.

ريما تكون قد لاحظت وأنت تجرب استراتيجية الأكثر صموية أولاً وجود بمض أوجه القصور في استخدام هذه الاستراتيجية بصورة عامة منها ؛ أولاً ، ما زال يتعين على الطلاب المتفوقين والموهوبين حضور الحصة لتعلم المفاهيم التي سبق لهم أن أتقنوها ، وأنه لن يسمح لهم أن ييرهنوا على مدى إتقافهم للمادة حتى يبدأ عمل الواجب المنزلي. ثانياً ، من المحتمل أن يحتاج الطالب إلى مزيد من التفصيل بخصوص استخدام الوقت الذي وقره ، ولذلك هإن عقود التعلم تعد الطريقة المناسبة لعل هذه المشكلات.

سيناريو: جولي

كانت (جولي) طالبة في الصف الخامس الابتدائي تحصل دائماً على تقدير (ممتاز) في أعمال الرياضيات اليومية وفي الاختبارات اليومية القصيرة والاختبارات اليومية. وكان يبدو عليها أنها تتذكر كل ما تعلمته في الصفوف السابقة، كما كان يبدو عليها أنها تقهم سريعاً الفاهيم الجديدة كلها. ولكنها بدأت تظهر تشتنا في الانتباء وعدم التركيز خلال درس الرياضيات. إذ كانت تحدق في النافذة، وأحياناً تهمهم بصوت منخفض، وكثيراً ما كانت تضبط وهي تحتب بعض الكلمات لصديقاتها. وأصبح من الواضح أن جزءاً من مشكلتها هو الملل من مستوى سرعة منهج الصاف الخامس في الرياضيات وعمقه.

وقد أعجبت (جولي) بخيار عقد التعلم. فعندما اجتازت الاختبار القبلي الخاص بالكسور بدرجات لا يأس بها - وهو شرط السماح للعمل بعقد التعلم - أعطتها المدرية المقد الموضح بالمربع رقم (1-1). وقد تم وضع علامات على الصفحات 16 و 64 و 68 لأن هذه الصفحات تتضمن مفاهيم لم تتعلمها جولي من قبل. ووضعت أيضاً علامة على صفحة 66 لكي يتم منحها تدريبات أكثر في المسائل الكلامية، وعلامة على صفحة 70 حتى يمكن التحقق من أنها لا تزال تتذكر المفاهيم التي تعلمتها من قبل. وكما هو الحال بالنسبة للطلاب الذين يعملون بعقد التعلم، كان لا بد لها من اجتياز الاختبار البعدي للتأكد من أن نتأئج الاختبار القبلي لا تعكس "مذاكرة مكتفة في وقت قصير" أو مساعدة من أحد الوالدين.

ضرورة التركيز على التعلم القبليِّ قبل استراتيجية (عقد التعلم)؛

وكانت جولي تعرف من عقدها أنه يجب عليها الحضور مع باقي طلاب الفصل ست مرات في أشاء شرح الموضوع، عندما نُدّرس المادة الواردة في الصنحات المحددة في عقدما. وكانت تعرف أيضاً أنه يجب عليها آلا تذاكر ما هو موجود في الصفحات المحددة قبل الانضمام إلى بقية طلاب الفصل، وإذا تسرعت وأكملت تلك الصفحات قبل وصول باقي الطلاب إليها فيمكن أن تتعرض للحرمان من فرصة الاختبار القبلي الخاص بالموضوع التالي. وهكذا أصبح سلوك جولي يتميز بأنه موجه أكثر للمهمة التعليمية، واستمتعت بالحرية التي شعرت أنها كسبتها من نظام المقد.

ميات	مريع رقم (3-1) عقد رياط		
		الكسور	
		الاســـم: جولي ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
الصفحة / المفهوم	الصفحة / المفهوم	الصفحة / المفهوم	
68	64	60	
69	65	61	
70 مراجعة (الأرقام	66 مسائل كلامية	62	
الزوجية فقط)			
67 اختبار بعدي	63		
	ر معام جول الكسير	بدائل الإثراء: يتم اختيا	
	30	تعليمات خاصة	
	امبور)	بلاطات فرسا (أجزاء ا	
		- كتابة مسائل كلامية	
		الفاز أرقام متقاطعة:	
		رايك:	
	شروط العمل		
.7	المعلم في أثناء فيامه بالشرح.	1- ممنوع التحدث مع	
	ساعدة ويكون المعلم مشفولاً		
	مساعدتك، استمرية المحاوا		
خول إليها فافعل ذلك بهدو	من مغادرة غرفة الدراسة والد		
		5 لا تضايق أحداً.	
	.4	6- لا تلفت الأنظار لك	
توقيع الملم:			
		توقيع الطالب: ـــــــ	

استراتيجية عقد التعلم

ابدأ بتجهيز عقد إتقان أحد فصول الكتاب، وستجد صورة عقد تعلم يمكن محاكاته في المريم رقم (3-2) (⁴⁾ وقم بإعلان الآتي لطلاب الفصل:

" في بداية كل فصل من فصول الكتاب، سوف تتاح فترة زمنية بمقدار حصة كاملة للطلاب الذين برغبون في أخذ الاختبار القبلي. ومن يحصل على تقدير "ب" (جيد جداً) أو تقدير أعلى من ذلك على الاختبار القبلي يمكنه العمل في هذا الفصل وفق نظام العقد. أما الذين يعرفون أنهم سيحتاجون إلى مساعدة أكثر في موضوعات هذا الفصل فيمكنهم استخدام وقت الاختبار القبلي للعمل في أنشطة الإثراء المتعة التي سبق لكم إتقانها. وسوف أكون حاضراً لساعدتكم في أنشطة الإثراء المتعة

وبعد شرح هذه المقدمة، سيتطلع كل طالب إلى يوم الاختبار القبلي. فالطلاب الذين يرغبون في أن يتأهلوا للعقد ستكون لديهم الفرصة ليفعلوا ذلك. أما الطلاب الذين لن يتأهلوا للعقد سوف يحصلون على توجيه كاف من المعلم ليعملوا في انشطة مثيرة. ولن يتضايق الطلاب المتفوقون أو الموهويون من افتقادهم أنشطة الإثراء هذه، لأنهم إن أصبحوا موهلين للمقد فستكون لديهم فرص كثيرة لعمل "أشياء ممتعة" بينما يتعلم باهي الطلاب موضوعات أخرى من الكتاب الدراسي.

وإذا كان الكتاب الذي تستخدمه (كمعلم) يحتوي على كل من مراجعة للموضوع الذي يتضمنه الفصل واختبار له ، استخدم منهما ما تراه أشمل من الآخر. صحح أوراق الاختبار القبلي وجهز عقوداً للطلاب الذين يحصلون على تقدير "جيد جداً" أو على تقدير أعلى من ذلك. وجه أنظار الطلاب إلى أن بعضهم بحاجة إلى مساعدتك لتعلم المفاهيم التي يغطيها الفصل الحالي من الكتاب، لذا سوف يعملون تحت إشرافك. وأكد على أن عدم تأهلهم للعقد لا يؤثر على مكانتهم أو تقديرك

^(*) ربما لا يدكن وضع العقد بطريقة مطابقة لما في صورة المقد المرفق بالنسبة لبعض الحكت الدراسية الحديثة التي تزكد على التقكير النقدي وأسلوب حل المشكلة، ويمالج سيناريو إلينا الذي سوف نموضه خلال هذا الفصل هذا الموقف، ويتأول هذا الفصل أيضاً طرائق اخرى لاستخدام عقد التعلم.

أخبر الطلاب الذين تأهلوا للعقد أنه يجب عليهم حضور الحصص التعليمية العادية إلا في الأيام التي يتم فيها شرح الصفحات المحددة في عقودهم. (معظم صور العقود الخاصة بالملمين توضح الصفحات التي تتضمن شرح كل مفهوم ؛ ومن ثم تصبح عملية وضع الصفحات المناسبة في قائمة ووضع علامات أمامها في عقود الطلاب عملية بسيطة). وفي الأيام الأخرى يعمل الطلاب في أنشطة الإثراء المناسبة.

والخامبية التي تجعل نظام المقود هذا مغتلفاً عن غيره هي أن طلاب العقود لا يسمح لهم إطلاقاً بالعمل في صفحات من الفصل إلا بعد أن تبدأ أنت كمعلم - في تدريس مضاهيم هذا الفصل للطلاب كافة. ويعبارة أخرى، لا توجد فرصة أمام طلابك لكي يسابق كل منهم الآخر ليروا من ينتهي من العقد قبل غيره.

لاحظا أن عقد جولي يتضمن قائمة من بدائل الإثراء (®. وربما يقرر الملم - من الجل البسيط تنظيم المقد - أن يعرض بديلاً واحداً للقصل الأول من الوحدة، ويديلاً أخر للقصل الثاني، وهكذا. ويعطي بعض الملمين تعليمات لطلابهم كي يختاروا انشطة تعزز المقاهيم التي يتضمنها القصل، بينما يسمح البعض الآخر من الملمين لطلابهم أن يختاروا أي نشاط، ما دامت ترتبط بالمادة التي يدرسوها، ويسجل الطلابهم إلى المقد.

خطة عمل تطلاب العقود:

ويقوم المعلم بتقديم مواد الإثراء التطهمية للطلاب بحرص، وكذلك تدريبهم شخصياً على كيفية استخدامها. وإذا ما اعتقد طلاب الفصل أن طلاب العقود نادراً ما تتاح لهم فرصة العمل مع المعلم؛ فهناك احتمال أن يتوقفوا عن طلب أداء الاختبار

⁽٠) بلاهات فرصا (آجزاء المصور) الواردة ضمن قائمة خيارات الإثراء في نموذج المقد هي نشاط إثراء ذاتي التصعيع ! إذ يستخدم الطلاب كتب المعائل وصندوق من بلاهات بلاستهكية. وعندما ينفون من مجموعة أسئلة، يحكنهم المتاكد من أنهم حلوا حالاً مسهميةً وذلك بإغلاق غطاء صندوق البلاهات وقلبه على ظهره ثم يقترنون المصورة التي انتجوها بالمصورة التي تمثل الحل المصعيع في كتاب المسائل ويستطيع المطلاب أن يختاروا من بين عدة أنواع من المسائل، وكاها تستخدم مندوق البلاهات لتوضيع الحلول ويمحكن الحصول على بلاهات قرصا من مراكز الومائل التعليمية أو والتحدوف إلى علوالهات قرسا من أمراكز الومائل التعليمية أو والتحرف إلى عنوانها انظر الملحق رقم (أق).

القبلي. لذلك يجب على المعلم أن يضع خطة لكي يعمل مع طلاب العقود مرتين أسبوعياً على الأقل إذ يشرح لهم كيف يستخدمون أنشطة الإثراء، ويعرض عليهم عدة اسائيب لحل المسائل.

ويجب أن يشجع البديل الأخير في قائمة الاختيارات الطلاب على ابتكار النشاط البديل الخاص بهم مع موافقة المعلم عليه. وقد نجح كثير من المعلمين في تشجيع طلاب المقود على ابتكار أنشطة تعلم لباقي طلاب الفصل. ويتيح هذا الأسلوب الفرصة للطلاب جميعاً للاستمتاع بأنشطة متعددة، واستكشاف أفكار لم تكن لتتاح لهم فرصة التعرض لها دون هذه الطريقة. وقد اعتبر ذلك في بعض الأحيان، بمثابة نقطة انطلاق إلى تصميم منهج دراسي بثيح للطلاب كلهم قضاء وقت أكبر في التفكير الناقد وفي أنشطة حل المسائل، مستخدمين مهاراتهم بطرق تمثل تحدياً أكبر مما تتضعفه الكتب الدراسية التقليدية من تمارين وتدريبات.

ويفضل عدم تحديد أنشطة إثراء معينة في العقد يتمين على الطلاب تنفيذها يومياً، كما لا نتوقع منهم أن يكملوا نشاطاً كاملاً يومياً ، إذ يفترض أن تمثل الأنشطة تحدياً، هإن أهم دوريقوم به المعلم هو تشجيع الطلاب على الثابرة حتى لو أصابهم الإحباط.

ويتعين على المعلم تشجيع فكرة جعل الطلاب يعملون معاً حتى يعطي كل منهم
للآخر المسائدة والدافع اللذين يحتاجونهما للاستمرار في الأنشطة الصعبة بدلاً من
اختيار أسهل الأنشطة المتاحة، كما يجب على المعلم أن يشعر الطلاب بأنه سوف
يستمر في تقدير ذكاء كل طالب، حتى لو اضطر إلى العمل الشاق كي يتمن المفهوم
أو المهمة المناطة به. ولدى كثير من الطلاب المتموقين والموهويين اعتقاد خطأ وهو أن
الذكاء يعني السرعة، وأنهم إذا ما شوهدوا وهم يبذلون جهداً كبيراً في أداء المهمة
أو يستغرقون وقتاً أطول من المعتاد لإكمال النشاط، فسوف يظن الناس أنهم ليسوا
ذكياء كما يدعون.

ويجب أن يصنف المقد أيضاً "شروط عمل" الطالب - وهي قواعد السلوك. وعلى المعلم أن يناقش هذه الشروط مع المجموعة خلال اللقاء الأول، وذلك في أثناء انهماك الطلاب الآخرين في عمل لا يحتاجون فيه أن يكون حاضراً معهم. ومن الشروط التي يمكن أن يشملها المقد ما يأتى:

يمكن أن يشملها العقد ما يأتي:

- الا تتكلم مع الملم بينما يقوم بالتدريس.
- 2- إذا احتجت مساعدة في أثناء انشغال الملم ... (هنا يجب الاتفاق على سلوك مقبول يتعين على الطالب ممارسته).
- إذا لم يكن هناك شخص يستطيع مساعدتك فوراً... (اتفقا على سلوك مقبول)
 بينما تنتظر الملم.
 - 4- من المنتظر منك أن تتحرك بهدوء في غرفة الدراسة في أثناء العمل.
 - 5- لا تضايق أحداً.
 - 6- لا تلفت الانتباء لك.

بمكنك (كمملم) أن تستخدم صورة عقود العمل الموضحة بالمربع رقم (3-3) إذا أردت. ويجب أن يوقع كل منكما العقد ؛ أنت والطالب، فهذا يجعل الأمر يبدو كاتفاقية رسمية يترتب عليها التزامات ومسؤوليات من قبل الجميع. ويوضح المربع رقم (3-3) كيفية استخدام هذا المقد.

الثالث	الفصل

ىلم	مريع رقم (3-2) عقد تع	
		الفصل:
		الاسم:
الصفحة / المفهوم	الصفحة / المفهوم	الصفحة / المهوم
		أنشطة الإثراء البديلة:
	تعليمات خاصة	
		رأيك:
	4 44 4	
	شروما العمل	
		توقيع الملم:
Pro-		توقيع الطائب:

مربع رقم (3-3) كيف تستخدم عقد التعلم

لكى يستخدم المعلم عقد التعلم بصورة جيدة يجب أن يقوم بما يأتى:

- · اجمع مواد الإثراء التي توسع المفاهيم التي يتضمنها الفصل.
 - ورجع دليل المعلم للحصول على أفكار في هذا الشأن.
 - اطلب مساعدة الآياء والأمهات لابتكار مواد مختلفة.
- وفر للطلاب مفاتيح إجابة. يجب أن تتضمن جميع اختبارات المواد على مفاتيح
 تمكن الطلاب من تصعيحها بأنفسهم.

2- ضع تصميماً ثعقد إتقان لكل فصل من فصول الكتاب

- ضع في الثلث العلوي قائمة بأرقام صفحات الكتاب أو المفاهيم ذات الصلة بالموضوع مع ترك مساحات لوضع علامات أمام الصفحات التي يحتاج الطالب إلى مساعدة فيها.
- ضع في الثلث الأوسط قائمة بخيارات الإثراء (الأنشطة البديلة) مع ترك
 مساحات يسجل فيها الطلاب مدى تقدمهم.
- ضع في الثلث السفلي شروط العمل المتفق عليها. (أو انتظر حتى اكتمال الخطوة رقم 7).
- قم بإجراء اختبار قبلي او اية طريقة تقييم اخرى متاحة مع بداية كل فصل
 او وحدة.
- صُحح إنشطة التقييم ثم حرر عقوباً ثن ييرهنون على درجة إتقان ما بين 85-80%
 من المنهج المستهدف.
 - -5 جهز عقوداً للطلاب الذين تأهلوا لذلك.
 - ضع علامات على الصفحات أو المفاهيم التي لم يتقنوها.
- أخبر الطلاب أنه غير مسموح لهم بالعمل على الصفحات المحددة حتى تشرحها الجميع الطلاب.
- وضح للطلاب المؤهلين أنهم سيعملون على أنشطة الإثراء البديلة عندما يدرس
 باقى طلاب الفصل ما سبق أن أتقنوه هم.
 - جهز الجزء الأوسط من العقد بقائمة من أنشطة الإثراء والأنشطة المتنوعة.

تابع - مربع رقم (3-3) كيف تستخدم عقد التعلم

- ابدأ باختيار واحد أو التين للوحدة الأولى، وأضف الاختيارات الأخرى شيئاً.
 فشيئاً.
 - ضم دائماً عدة اختيارات تحتمل الاختيار الحر.

آ- اجتمع مع طلاب العقود كمجموعة.

- اشرح إجراءات العقد.
- وضع أن الطلاب يمكنهم الاختيار من بين هذه الأنشطة في الأيام التي يعفون فيها من الشاركة في درس ممين.
- وضّح نشاط الإثراء الجديد لكل وحدة، ويوسع الطلاب مساعدة بعضهم البيض في تملم الأنشطة السابقة التي لم يتقنوها.
 - اشرح للطلاب كيف يواصلون العمل الذي يقومون به.
- وضح شروط العمل المنصوص عليها في آخر العقد. (بعض المعلمين يعرضون على الطلاب قائمة " تتضمن شرط العمل" في غرفة الدراسة بدلاً من وضع الشروط في كل العقود.)

استمر في ثقاءاتك مع طلاب المقود.

- ضع برنامجاً للقاء الطلاب مرتين أسبوعياً على الأقل، أو أكثر من ذلك عند الضرورة.
- إعمل مع الطلاب؛ لتساعدهم على تطوير المهارات الاستقلالية التي يحتاجونها
 لاستخدام أنشطة الإثراء.
 - قدم للطلاب تغذية راجعة حول خيارات الإثراء.

· قيم عمل طلاب العقود.

- يجب أن تمكس الدرجات فقط عمل المستوى الصفي، ولا يجب أن يكون أساس التقييم أنشطة الإثراء وإلا سيقاومها الطلاب.
 - يمكن استخدام طرق مختلفة للتقييم.

وقبل تسليم العقد للطالب، دوّن في كراسة الصف الخاصة بك أيّة صفعات من الكتاب المدرمي التي حددتها للطالب، وإحدى الطرق لفعل ذلك، أن ترسم صندوقاً ملوناً حول المربع الذي يشير إلى صفعة معينة في الكتاب. وعندما تبدأ كل حصة دراسية، يمكنك أن تعرف بمجرد إلقاء نظرة سريعة أسماء الطلاب الذين يفترض حضورهم الشرح، والطلاب الذين سيعملون في أنشطة بديلة.

وقد يتساءل المعلم هنا: اين يجب أن يعمل طلاب العقود بينما أقوم بالتدريس لباقي الطلاب؟ قد يقوم بعض المعلمين - بيماطة - بإعادة ترتيب المقاعد مع كل بوضوع يدرسونه، بحيث يجمعون الطلاب الذين لا يعملون بعقود في الجزء الذي يقومون بالتدريس المباشر فيه، بينما يجمعون طلاب العقود في "مركز الإثراء" في جزء آخر من غرفة الدراسة. وفي بعض المدارس يقضي طلاب العقود "ايام الإثراء" في غرفة أخرى، تحت إشراف شخص متخصص مثل اختصاصي مركز الوسائل أو أمين مكتبة.

ويمكن أن يكون مركز الإثراء رسمياً او غير رسميّ حسب اختيارلك ويجب ان يحتوي هذا المركز على انشطة التصعيح الذاتي التي تساعد في توسيع وإثراء المفاهيم التي يتم تدريسها في موضوعات الفصل المشابه. ويجب أن يحتوي على مكان يمكن للطلاب أن يحتفظوا بمعلهم هيه عند مغادرتهم المركز. ومن الأنظمة التي تفيد جيداً في هذا الشأن صندوق بلاستيكي يحتوي على ملفات معلقة ؛ حيث يترك الطلاب عملهم الذي لم يكتمل بعد في ملفاتهم إلى حين عودتهم مرة أخرى.

ولتقدير درجات طلاب العقود يقوم المعلم بحساب متوسط كل الأعمال التي قام بها الطالب من الفصل الخاص بالكتاب المدرسي فقط ؛ كما هو الحال تماماً بالنسبة للطلاب الآخرين. ويمكنك أن تشرف على عمل الإثراء أو تناقشه مع الطلاب ولكن لا تضع درجة له. وهذا من شأنه أن يشجع الطلاب على اقتحام مشاكل جديدة تمثل تحدياً بالنسبة لهم. وإذا رفض الطلاب أن يقوموا بعمل دون أن ينالوا عليه درجات، ضع بعض التقديرات نظير اتباع شروط العمل، والاستمرار في معالجة مهام صعبة لأكثر من يوم، أو غير ذلك من المعلوكيات التي ترغب في تشجيع الطلاب على ممارستها.

إعداد عقود التعلم

أصبح من السهل الآن إعداد عقود التعلم هذه؛ لكي تناسب الاحتياجات الخاصة بكل طالب، وذلك لأن الفكرة الأساسية لعقد التعلم صالحة للتطبيق على نطاق واسع، ولأنها سهلة الاستخدام؛ إذ تم التغلب على كثير من العوائق الخاصة بها. ونورد فهما يلي عدة سيناريوهات تصف طلاباً محددين والعقود التي وصفت لهم. وريما يجد المعلم بعض هذه السيناريوهات مفيدة لتحقيق أغراضه في صورتها الحالية، أو ريما يمكن استخدامها كنقطة بدء لعقود التعلم يقوم هو بإعدادها.

سيناريو: ديمياري

اجتاز ديميتري الاختبار القبلي الخاص بعدة موضوعات في الرياضيات بدرجة إتفان مأنة في المائة. وقد طلبت المدرية إليه أن يعمل في بعض صفحات الكتاب المدرسي التي تمثل مفاهيم أكثر تعقيداً، وقد أكملها جميعاً دون أخطاء. ومن الواضح أن هذا الطالب يحتاج إلى تعليم الرياضيات في مستوى صفي أعلى من صفه الحالي. وقد تم إعداد عقد خاص لديميتري، كما يظهر في المريح رقم (4-4). إن عقد تسريع التعلم هذا يمكن استخدامه لتوثيق درجة الإتقان بمستوى 100-95 في المائة بالنسبة لطلاب الفصل بأكماله، وفي هذه الحالة لا يحتاج الطالب إلى إكمال أية واجبات في موضوعات ذلك الفصل. ويوضح المربع رقم (5-5) كيفية استخدام العقد في إسراع التعلم.

مريع رقم (3-4) نموذج عقد لتسريع التعلم

اسم الطالب: ديميتري - الفصل الأول - الفصل الرابع - الفصل السابع

- القصل الثاني - القصل الخامس - القصل الثامن - الفصل الثالث - القصل السادس - القصل التاسم

توقيع العلم: __

التسريع	. الإدراء	القصل ورقم المفهوم

مربع رقم (3-5) كيف تستخدم العقد في تسريع التعلم

توقيع الطالب: ـ

- أ- أحمد الطلاب التميزين اختيارات في الموضوعات الخاصة بأكبر عدد من الفصول التي يستطيعون إثبات إتقانهم لها بالحصول على 100-95 في المائة من الدرجة النهائية. ويمكن أن تطبق هذه الاختيارات دون ترتيب، إذ إن بعض الطلاب قد أتقنوا بعض المفاهيم التي تأتي في أماكن مختلفة من الكتاب المدرسي.
- 2- سجل بإ الجزء العلوي من العقد الأيام التي تم فيها التحقق من الإتقان. أكتب تاريخا لكل اختبار واحتفظ بها بإ حافظة نماذج اختصار النهج الخاصة بالطالب.
- د. تابع في الجزء السفلي من العقد الأنشطة أو التغييرات التي طرأت على البرنامج
 مما اخترتها للطائب.
- صف أنماط الأنشطة التي سيعمل بها الطالب إذا اخترت أسلوب الإثراء أو إذا لم
 يكن أسلوب إسراع التعليم ضمن الاختيارات في مدرستك.
 - إذا اخترت أسلوب إسراع التعليم انظر رقم 4 التالي.

تابع - مريع رقم (3-5) كيف تستخدم العقد في إسراع التعلم

- يعد إتقان بعض الطلاب الأجزاء كبيرة من منهج الصف النين بدرسونه دليلاً على تحقق بعض الإسراع في تعلم محتويات المنهج.
 - وتوجد طريقتان لإنجاز ذلك:
 - بجعل الطالب يحضر الدرس في صف آخر/أو
 - بجعل الطالب يعمل في مواد تعليمية متقدمة في فصله.

تحنيران

- يجب أن لا يستخدم طلاب الإسراع أبدا المواد الفعلية التي تستخدم في مستوى الصف التالي، وذلك لتجنب إمكانية التكرار في المستقبل. والاستثناء الوحيد هو إذا أنشئ فصل مستقل لطلاب الإسراع في الرياضيات، أو إذا تم وضع أهداف المنهج بشكل متسلمل بحيث نضمن ألا يكرر هؤلاء الطلاب استخدام الكتب الدراسية، حتى ولو فشلوا في الاستمرار في فصل الإسراع.
- لا تقم بترتيبات الإسراع دون إخطار كل من له اهتمام بها ، مثل الوالدين والمعلمين
 الآخرين والإداريين. فأي إسراع للمحتوى يتطلب تخطيطاً دهيقاً لما بعد السنة
 الدراسية الحالية. فعلى سبيل المثال أين سيذهب طلاب الإسراع بعد ذلك؟

هل المدرسة الإعدادية (المتوسطة) أو الثانوية معدة للاعتراف بالطلاب المتميزين والمتفوقين والحاقهم بها؟ إن مثل هذه الأسئلة يجب أن تؤخذ في الاعتبار قبل اختيار أسلوب الإسراع لطالب معين.

سيناريو روبرتو

حل السائل عمليّاً:

رويرتو طالب في الصف الأول يتمتع بقدرات متقدمة في الرياضيات ؛ فعادة ما كان ينتهي من جميع الواجبات سريماً ؛ ثم يقع في مشاكل " المساعدة " التي يقدمها للطلاب الآخرين بطريقته الدكتاتورية التي لا نظير لها. قام معلمه بإعداد برنامج عملي في الرياضيات يركز على تعليم التفكير الناقد، وعلى حل المسائل من خلال التجارب العملية. ولأن هذه المشكلة ليست مرتبطة بالمهارات، فإن عقد الإنقان سالف الذكر لا يصلح لحل مشكلة رويرتو، ولكنه يحتاج مع ذلك إلى فرص كي يعمل في مهام أكثر تعفيداً تتجح في جذب انتباهه لفترات طويلة، ويحتاج المعلم إلى طريقة لتوثيق عمل رويرت والتحقق من إتفائه له.

ويوضح المربع رقم (3-6) عقد التعلم الخاص برويرتو. وعندما افتتع الملم أن روبرتو أدرك مفهوماً محدداً مع تدريب وتكرار اقل من أقرائه، كان يسمح له بالعمل في مهام تتضمن توسع وإثراء المفهوم الأساسي. ويوضح المربع رقم (3-7) كيفية استخدام المقد لتعليم درس عملي.

مريع رقم (6-3) عقد ثبر تامج رياضيات عملي				
		اسم الطالب: رويرتو: ـــــ		
ـــ تق <i>د</i> ير	ب سمات	_ تجميع		
ـــ العد بالحفظ	۔ قیاس	_ تصنیف		
_ القيمة المكانية	ـــ رسم بياني	_ وضع نماذج		
		ــ مقاهيم العدد		
ن المفاهيم الواردة أعلاه:	(التحقق من) إتقا	الوسائل المستخدمة لتوثيق		
فرص الإثراء والتومع للمفاهيم الواردة أعلاه:				
14	اهیم الواردهٔ اعاز	هرص الإنزاء والتوسع للمه		
النشاط		التاريخ		
ع الطالب:	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	توقيع الملم:		

مريع رقم (3-7) كيف تستخدم العقد لتعليم درس عملي

1- اكتب، في الجزء العلوي من العقد، المفاهيم التي سيتم تعليمها خلال البرنامج.

- استخدم الأفكار الواردة في المثال أو استبدلها بأفكار من عندك.
 - ضع في القائمة جميع المفاهيم التي سوف تغطيها وحدة الدراسة.
- 2- خطف المهام التي ستعمل على توسيع القاهيم الأساسية من خلالها. ابدأ بإجراء تقييم رسمي أو غير رسمي لقدرات الطلاب.
 - استخدم قوائم الشطب أو الاختبارات التي يعدها ناشرو الكتب الدراسية.
 - حدد "مواقف" حيث يستطيع الطلاب إثبات إتقانهم للأفكار السابقة.
 - لاحظ سلوك الطلاب التعليمي أثناء أداء المهام.
 - سجل معلومات من اختباراتك أو ملاحظاتك في الجزء العلوي من العقد.
- قدم فرصاً تلطائب ثكي يعمل في انشطة بنيلة بند إثبات كفاءته في إتقان
 مفاهيم محددة.
- 4- سجل، في الجزء السفلي من العقد، الأنشطة البنيلة، أو أعد قائمة باختيارات عديدة، وأجعل الطالب يستمر في أداء ما يقوم به بنفس الطريقة التي كتبت بها الاختيارات في عقد جولي سالف الذكر.

سيناريوالينا

كان فصل إلينا يستخدم كتاباً مدرسياً جديداً في الرياضيات يركز على التقليدي التقدير الناقد وعلى حل المسائل، ولا يسمح بتطبيق أسلوب عقد التعلم التقليدي على عليه. وقد طلب إلى معلمتها أن تقوم بتدريس طلاب الفصل كله كمجموعة واحدة، ولكن المعلمة واجهت مشكلات في المحافظة على جنب انتباه الطلاب المتفوقين والمويين بينما يكرر طلاب الفصل الاستماع للمفهوم نفسه عدة مرات. ولم تُتر إيلينا أية شكوى لأنها كانت من النوع الذي يريد أن يرضي المعلمة. إلا أن والديها كانا يذكران أحياناً أن ابنتهما لا تصادف ما يمثل تحدياً كافياً بالنسبة لها.

وقد وضعت معلمة إلينا خططاً لأنشطة تساعد في توسيع خبرات حل المسائل الأمساسية للطلاب الذين يتمتعون بقدرات عالية في الرياضيات، وأعدت عقد عمل خاص ببرنامج الرياضيات مع التركيز على حل المسائل (انظر المربع رقم 3-8). ومن السهل أن يقي هذا المقد باحتياجات التعلم المتميزة لطلاب مثل إلينا. وحتى في أشاء عمل الطلاب في استراتيجيات مشابهة لحل المسائل، فيجب أن تكون المسائل نفسها مختلفة، بحيث تمكس درجة الصعوبة المناسبة لقدرات كل طالب. ويوضح المربع رقم (9-8) كيفية استخدام العقد الذي يركز على حل المسائل.

، حل المسائل	ڪيزعلو	برنامج رياضيات مع التره	مريع رقم (3-8) عقد ثم
			اسم الطالبة: إلينا:
م أشياء ومواد عملية	. استخا	. قِدر أولاً ثم تأكد	. قم بعمل جداول أو رسم بياني
م قراءة منطقية		- اكتب قائمة منظمة	، قم پرسم صور
سيط المسألة	۔ قم بتب	. اعمل بترتيب عكسي	ً . أرسم رسوماً توضيحية
، ممادلة	۔ اکتب	۔ قم بتنفیذہ	. صمم نموذجاً
		اختيارات الإشراء	
			ضع مسألة على شكل قصة لم
1			اختر طريقة من الجزء العلوي ه
	ضع ما بين 4 إلى 6 مسائل دآت مستويات مختلفة من الصعوبة		
[,	ادرس كتاباً مدرسياً في الرياضيات من مستوى صفي أعلى من		
	صفك ويختلف عن الكتاب المقرر ؛ ابحث عن مساثل تتطلب طرقاً		
	معينة في حلها وسجلها ؛ أكتب أسماء هذه الطرق:		
اختر مسألة يقوم الفصل بحلها؛ طبق عدة طرق من الطرق			
المكتوبة أعلاه لحلها			
طبق عدة طرق أحل مسألة شخصية			
	ساعد طالباً آخر لكي يفهم طريقة حل المسائل ضع نشاطاً له صلة بحل المسائل		
	-	توهيم الطالب:	توقيع المعلم:

مربع رقم (9-3) كيفية استخدام العقد الذي يركز على حل المسائل

- ابحث عن أو صعم أداة تقييم أو اختبار قبلي لكل استراتيجية لحل مسائل قم بعمل اختبار قبلي قبل أن تدرّس كل استراتيجية، أو عندما تلاحظ أن بعض الطلاب أتقنوا استراتيجية معينة.
- 2- سجل في الجزء العلوي من العقد التواريخ التي أتقن فيها الطالب استراتيجية معينة.
 - 3- ضع خيارات إثراء بديلة، أو استخدم الأنشطة الموجودة في العقد المنشور.
 - يكتب الطلاب التاريخ أو التواريخ التي يعملون فيها بأنشطة معينة.
 - يحدد كل سطر وقتاً للطائب؛ ليعمل في المهمة لمدة يوم واحد.
- إذا استخدمت الأسطر كلها، فيجب على الطلاب اختيار مهام أخرى، إلا إذا
 كانوا منشغلين في نشاط طويل الأجل يتطلب وقتاً أطول.

تحنير

يجب أن تأتي درجات الطلاب في الجزء العلوي من العقد الذي يمثل عمل مستوى صفهم الدراسي. يمكنك أن تقرر منح الطلاب بعض الدرجات الإضافية مقابل خيارات الإثراء، إذا أصروا على ذلك، ولكن يجب أن لا تكون هذه أبداً " الدرجات الإضافية " زائدة عن العمل العادي الذي تم إنجازه. ويجب أن تكون " درجات بديلة " تحل محل الأنشطة السهلة للمفاهيم التي اتقنها الطلاب.

سيتاريو ليبائلرا

كانت لياندرا تقرأ مواد تسبق في مستواها ما يقرؤه أقرانها بسنوات عديدة. وكانت كتاباتها أنيقة ومبهجة. وكان فصلها يستخدم المنهج الرسمي في القراءة، وكتاب فنون اللقة في مادة النحو وعلامات الترقيم، وأدركت الملمة أن لياندرا لا تحتاج إلى استكمال الواجبات الخاصة بالتدرب على المهارات في مستوى المعف الذي تدرس فيه، فاعدت المقد الموضع في المربع رقم (10-10) لتتبح للياندرا الفرصة لقضاء مزيد من الوقت في القيام بما تحبه فعلاً: القراءة والكتابة، ويوضح المربع رقم (11-3) كيفية استخدام المقد المصمم لهارات القراءة والكتابة، ويوضح المربع رقم

وستلاحظ أن هذا العقد لا يشمل قائمة بأنشطة محددة كاختيارات الإثراء، حيث لا يوجد ما يسمى مثلاً "النحو المتقدم". ويمكن للطلاب قضاء الوقت الذي وهروم في قراءة كتب اختاروها، و/أو كتابة ومراجعة الموضوعات الجارية. ومن الأهمية بمكان أن ندرك أنه ليس من الضروري تقديم أنشطة كتابية لتحل محل تلك الأنشطة التي تم إعفاء الطلاب من القيام بها. ولا بد أن يتاح للطلاب كثير من حرية الاختيار في كيفية قضاء الوقت الذي يوفرونه. ولمزيد من الملومات حول اختصار . المنهج والتعريق في القراءة ويرنامج اللغة الكي انظر الفصل السابح من هذا الكتاب.

مريع رقم (10-3) عقد نهارات القراءة / والنحو/ وآليات اللغة				
_		اسم الطالب: لياندرا ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
56 (الملكية)	- 62 (كلمات مركبة) -	- 58 (الجمع)		
66 (الملكية)	- 63 (لواحق الكلمات)	- 59 (توافق الفاعل/الفعل)		
67 (أجزاء الكلام)	- 64 (لواحق الكلمات)	~ 60 (سوابق الكلمات)		
		-61 (سوابق الكلمات)		
	انشطة إثراء			
	وقتك بينما يعمل باقي طلاب ال			
أو الكتابة أو كليهما.	يد هو أن تقضي وقتك في القراءة	سبق لك أن أتقنتها. التوقع الوح		
التاريخ	شاط	레		
1				
	ـــــــ توقيع الطائب: ـــــــ	توقيع المعلم:		

مربع رقم (13-13) كيف تستخدم العقد المسمم الهارات القراءة/ والنحو/ وآليات اللفة

- · اكتب في الجزء العلوي من العقد المهارات أو صفحات الكتاب النراسي المطلوبة.
- لكي تحدد أية مفاهيم أتقنها الطلاب، اسمح لهم يدخول اختبار قبلي أو بإكمال مشروع يثبت كفاءتهم.
- 3- أعمل عقوداً للطلاب الذين يحصلون على تقدير "جيدجدا" أو أعلى من ذلك في الاختيار القبلي، أو يثبتون كفاءتهم بإكمال عمل معين. اختير فقط المهارات التي لم يتملموها بعد، أو الممفحات التي تتضمن مفاهيم لم يتعنوها بعد.
- استخدم المفاهيم بدلاً من أرقام الصفحات في الجزء العلوي من العقد وذلك بالنسبة لبرنامج اللغة الكلي.

ملحوظة

يجب على طلاب المقود حضور الحصة عندما تقوم بتدريس المهارات والصفحات. أو المفاهيم التي وضمت عليها الملامات فقط.

وفي الأيام الأخرى، يمكنهم أن يقرأوا أو يكتبوا، ويتابعون أنشطتهم في المساحات الوجودة في الجزء السفلي من المقد.

أسئلة وإجابات حول عقود التعلم

فيما يأتي بعض الأسئلة التي قد يثيرها المعلم وإجابات وافية لها:

"ما ذا يحدث إذا لم ينضم طلاب العقود إلى المجموعة للتعلم في الأيام التي يفترض أن ينضموا فيها؟ "

إن مجرد كون الطلاب متفوقين أو موهوبين لا يعني أنهم يستطيعون تنظيم

أنفسهم ووقتهم جيداً أو أنهم يتحملون المسؤولية بشكل كامل، فلا بد من تعليمهم تلك المهارات. فقبل أن أعطي (كمعلم) طالباً عقداً، أقوم برسم مربع أحمر في كتاب الصف الخاص بي حول الصفحات التي وضعت عليها علامات لذلك الطالب. وفي كل يوم بعد أن أعلن أو أكتب على السبورة الصفحة التي سندرسها في ذلك اليوم، أطلب من طلاب العقود أن يراجعوا عقودهم ليتأكدوا مما إذا كان يجب عليهم أن يكونوا معنا في درس اليوم أم لا. ويمكن أن أكتب أسماءهم على السبورة في الأسابيع القليلة الأولى لكي أساعدهم في التعود على ملاحظة متى يجب عليهم أن يكونوا مع بقية طلاب الفصل، وعندما ألاحظ غياب طالب ممن يتمين عليه أن يكون مع بقية الطلاب، أقوم بتذكير كل طلاب العقود بلطف أن يراجعوا عقودهم مرة أخرى. وإذا استمرت هذه المشكلة أطلب إلى الطالب المعني أن ينضم للفصل حتى نهاية دروس ذلك الفصل من الكتاب. ومن الطبيعي أن يتاح لكل الطلاب فرصة أخرى ليصبحوا مؤهلين لعقد في موضوعات الفصل التالي.

"ماذا أهمل إذا قام طالاب المقود بتضييع الوقت أو بإزهاج بقية طالاب الفصل في الأيام التي يعملون فيها في انتصلة الإثراء 9"

بمكنك أن تتحدث مع الطلاب مرة أو مرتين وتجعلهم يقرؤون شروط العمل المكتوبة مما يُستر جزءاً من عقودهم. ويمكنك أن تلتقي بهم لتتأكد من أنهم يفهمون كيفية القيام بانشطة الإثراء، ولتكتشف ما إذا كانت الأنشطة صعبة إلى حد غير معقول. ويمكنك أن تتأكد من أنك تقضي وقتاً كافياً مع طلاب العقود، حتى لا يشعروا أنهم فقدوا الاتصال بك. وإذا فشل كل هذا فريما تضطر إلى أن تتصح الطلاب بالعودة للانضبام للقصل حتى نهاية دروس ذلك الفصل من الكتاب. وأكد لهم، مرة أخرى، أن أمامهم فرصة أخرى للتأهل للعقد في موضوعات الفصل، التقدم

يفضل بعض المعلمين استخدام مجموعة واحدة من شروط العمل لجميع أنماط المقود تتضمن عبارات عامة قابلة التطبيق مع السلوكيات المقبولة وغير المقبولة. انظر المربع رقم (12-3) إذ تجد مثالاً يمكن أن تسمخه وتلحقه بمقود طلابك.

مريع رقم (3-12) شروط العمل في الأنشطة البديلة

إذا كنت تعمل في أنشطة بديلة أثناء انشغال الآخرين في الفصل في أنشطة تتطلب توجيهات كثيرة من المعلم، فيتوقع منك أن تتبع إرشادات العمل الآتية:

- 1- واصل دائماً العمل على المهمة التي تتعلق بالأنشطة البديلة التي اخترتها.
- 2- لا تتحدث مع المعلم بينما يقوم بالتدريس.
- إذا احتجت مساعدة، والمعلم مشغول، فاسأل طائباً آخر ممن يعملون في انشطة بديلة أيضاً.
- إذا لم يستطع أحد أن يساعدك؛ فاستمر في محاولة أداء النشاط بنفسك حتى يتوافر للمعلم وقت لساعدتك، أو انتقل إلى نشاط آخر؛ حتى يفرغ المعلم من عمله.
- استخدموا "صوت الست بوصات" عندما تتكلمون معاً عن الأنشطة البديلة. (وهو صوت لا يمكن سماعه على بعد أكثر من ست بوصات).
 - 6- لا تتباهي أبدأ بأنه أتيحت لك فرصة العمل في أنشطة بديلة.
 - 7- إذا كان لا بد أن تدخل غرفة الدراسة أو تخرج منها فافعل ذلك بهدوء.
- إذا كنت ستعمل في مكان آخر؛ هواصل العمل على المهمة المكلف بها هناك،
 واتبع توجيهات الشخص المسؤول.
 - 9 لا تضايق أحداً.
 - 10- لا تلفت الأنظار لك.

أوافق على الشروط الواردة بأعلاه، وأعرف أنني إذا لم أتبعها فقد أفقد فرصة الاستمرار في الأنشطة البديلة، وقد أضطر للعودة إلى الانضمام إلى غرفة الدراسة لحضور التعليم الذي يعتمد على شرح المعلم

توقيع الملم: توقيع الطالب:

"هل يؤدي تصحيح عمل طالب العقود إلى زيادة العمل الكتابي بالنسبة لي؟"

يجب أن يكون كل العمل في مركز الإثراء ذاتي التصحيح. أعد مفتاحاً للإجابة حيثما أمكن ذلك. أما العمل الذي يقوم به هؤلاء الطلاب مع بقية الفصل فيتم تصحيحه في الوقت نفسه كاعمال الطلاب الآخرين، وتسجل درجاتهم في دفتر رصد الدرجات في الوقت نفسه. وبعبارة أخرى، يجب ألا يضاف عبء كتابي كبير عليك. ولكن إذا احتجت إلى مساعدة، ففكر في طلب متطوعين من أولياء الأمور أو من الطلاب. وأكد، في هذه الحالة، على سرية العمل.

ولتوفير المزيد من العمل الكتابي، فريما لا يكون ضرورياً الاحتفاظ بنماذج اختصار المنهج لطلاب عقود النعلم. ويمكنك أن تحتفظ بعقودهم المكتملة في حافظات ملفات اختصار المنهج الخاصة بهم، ومعها كل الاختبارات، كدليل على العمل البديل الذي قاموا به. أو، إذا أربت أن يتضمن نموذج اختصار المنهج الخاص بك معلومات حول عقود التعلم، فيمكنك أن تطلع على المثال الذي يوضح كيفية عمل ذلك والموضح بالمربع رقم (و-13).

مربع رقم (3-13) نموذج اختصار المنهج			
	يندا هـ سميث	*	
		اسم الطالب: جولي-	
الأنشطة البديلة	التحقق من (توثيق) الإتقان	مجالات القوة	
ستعمل مع طلاب الفصل في	درجة 85 في المائة أو أعلى في	الرياضيات،	
الأيام التي يتعلمون فيها المفاهيم	الاختبارات القبلية الخاصة	الفصل الخامس	
التي لم تتقنها بعد.	بالفصل		
ستعمل في أنشطة بديلة في الأيام			
الأخرى في مركز الإثراء.			
تماماً كما هو مكتوب باعلاه.	تماماً كما هـ و مكـ توب	الرياضيات،	
	أعلاه.	الفصل السادس.	

"كيف يمكنني أن أضع درجات للطلاب النين يقومون بعمل أقل من غيرهم من إلكتاب المدرسي"

يمكنني ذلك بأخذ متوسط درجانهم، تماماً كغيرهم من الطلاب ولكن الفرق هنا يكمن فقط في أن هؤلاء الطلاب ستكون درجانهم أقل من غيرهم لأخذ التوسط؛ لأنهم قضوا بعض الوقت في ممارسة أنشطة بديلة.

وفي بعض الحالات، قد يحصل الطلاب على درجات عن العمل البديل الذي قاموا به، كما سنوضح ذلك في الفصل الثامن من هذا الكتاب. ويجب أن لا تقل هذه الدرجات أبداً عن الدرجات التي كان يمكن للطالب أن يحصل عليها لو قرر أن يعمل مع جميع طلاب الفصل بدلاً من العمل منفرداً. فيعض المعلمين يمنحون الطلاب "درجات" مقابل اتباع شروط العمل الواردة في عقودهم.

"كيف أستخدم المقد إذا كنت أقوم بتدريس اللفة الكلية أو وحدات رئيسة كلية أخرى؟"

باستخدام صيفة معدلة من عقد العمل الموضع في المربع رقم (2-3)، وما عليك إلا أن تكتب نتائج التعلم بدلاً من الصفحات أو المفاهيم.

مثال: بالنسبة لوحدة حول منطقة أنتاركتيكا، يمكن أن تكون النتائج كالآتي:

- صف مكونات جبل تلجي وأخطاره
- تفهم مكونات مهمة استكشاف علمية.
- ضع أبوأب جريدة لمستكشف قارة أنتاركتيكا.
- اقرأ عدة روايات خيالية وكتب حول موضوع أنتاركتيكا.
- قم بالعمليات الرياضية المتعلقة بتجارب أنتاركتيكا العلمية.

وبعد ذلك ضع قائمة بالأنشطة البديلة التي يمكن للطلاب أن يختاروا منها بمجرد أن يثبتوا إتقانهم للمحتوى الأمناسي، واسمح ليم - كما هي العادة - أن يتكروا نشاطاً من اختيارهم.

"ماذا أفعل ثو قرر بعض الطلاب النين يمكنهم أن يتأهلوا لعقد التعلم أن لا يدخلوا الاختبار القبلي وقالوا إنهم يفضلون العمل مع بقية طلاب الفصل؟"

تذكر أن كثيراً من الطلاب المتموقين والموهوبين يوازنون بين كونهم متفوقين من خلال أداء عملهم بسرعة. وهم يعتقدون أن النين يبدلون جهداً كبيراً في أداء الواجبات لابد أن يكونوا أقل ذكاء ممن يمكنهم أداء هذه الواجبات بسرعة. ولماذا يضطرون إلى أداء الأنشطة المثيرة أوالتي تمثل تحدياً) التي حددتها لهم؟ فهم يرون أن هذه الأنشطة ستأخذ وقتاً أطول للقيام بها.

ثم وضع تماماً أن عملهم في أنشطة الإثراء لن يؤثر على متوسط درجاتهم الخاص بأعمال صفهم الدراسي. نظراً لأنك إذا أعطيت درجات لهذه الأنشطة فسرعان ما يدرك الطلاب أن اختيار أسلوب العقد يمكن أن يمثل خطراً على درجاتهم. فلماذا يعرضون أنفسهم لهذه المخاطرة؟ وسيختارون، بدلاً من ذلك، أن يقوم به الطلاب الآخرون.

وقد يمثل هذا السلوك أحياناً تمبيراً عن القبول الاجتماعي، أو قد تكون هذه طريقة لتحقيق الأمن أو تحري السلامة. وإذا خاطروا - أي اختاروا أن يبدئوا جهداً كبيراً - فهناك احتمال أن يفشلوا، وإذا فشلوا فإن هذا قد يوضح أنهم ليسوا أنكياء في الحقيقة كما يظنون. إن الاستمرار في إثبات التمتم بالدكاء المرتقع يحدث فقط عندما يكون الأمر صعباً ويحتاج إلى ذكاء أكبر من التقوق في الممل السهل"، وهذا ما يجب عليك (كمعلم) أن توصله إلى طلابك المتقوقين أو المهويين.

"يظهر بعض الطلاب عدم الرغبة علا العمل دون إشراف من جانبي ؛ كيف يمكنني أن أمنحهم الوقت الذي يحتاجونه دون أخذ وقت من الطلاب الأخرين؟"

الطلاب المتفرقون والموهوبون يحتاجون إلى وقت نمين ومفيد من العلم، فبدلاً من تطبعهم مباشرة طوال الوقت، فيمكنك إذا أردت أن تقوم بدور التوجيه والتسهيل. وسوف يستمتع الجميع بوقت يقومون فيه باستكشاف أستراتيجيات بديلة لحل السائل وتعلم كيف يستخدمون مواد الإثراء. وهناك فكرة جيدة أيضاً وهي أن تدع الطلاب يعملون مما عن أشطة الإثراء وبذلك يستطيعون مساعدة بعضهم البعض.

"الا يجب على المثلاب المتقوقين أو الموهوبين أن يقضوا بمض الوقت في تعليم الطلاب الآخرين النين يلاقون مشاكل في التعليم؟"

الطلاب جميعا في الفصل من حقهم أن يتعلموا شيئاً جديداً كل يوم، بمن فيهم الملاب ذوو القدرات المرتفعة. ورغم أنه قد يمكن تحقيق بعض الفائدة للطلاب جميعهم عندما يقوم المتفوقون أو الموهويون منهم بمهمة تعليم من يحتاجون إلى المساعدة، إلا أن استمرار الطلاب المتفوقين أو الموهويين في التدريس للطلاب المكافحين يحرم أولئك المتفوقين أو الموهويين من حقهم في الكفاح والتعلم أيضاً. وربما تسيطر على هؤلاء الطلاب في النهاية فكرة مؤداها أن الجميع يأتون إلى المدرسة ليتعلموا الرياضيات، أما أنا فلا ! أنا أتي لكي أدرّس للأخرين ". أو "بمجرد أن أنتهي من مواد هذا الكتاب أكون قد انتهيت من المادة ككل، لأن المعلم لا يقدم لي أبداً أنواعاً أخرى من الأنشطة ".

وربما تجد (كمعلم) أنه من الأفضل والأكثر فاعلية أن تطلب من "الطبقة الثانية" من طلابك المتفوين أن يقوموا بالتدريس للطلاب المحتاجين. وسوف يكتسب هؤلاء "المعلمون الصغار" فهماً أفضل للمفاهيم، وربما يكونوا أكثر صبراً مع الذين يقومون بتعليمهم. فالطلاب المتفوقون أو المومويون يصابون بالإحباط عندما يطلب منهم دائماً أن يقوموا بالتدريس، ويمكن أن يقول الطلاب الذين يدرسون لهم إنهم فهموا الفكرة قبل ذلك لجرد الهروب من موقف غير مريح. ويعالج الفصل التاسع هذه المشكلة بمزيد من التفصيل.

"نحن لا نستخدم الكتاب المدرسي، إلا كمرجع، وعادة ما نقضي كل وقت حصة الرياضيات في العمل على حل المبائل ؛ فهل يحتاج طلابي المتفوقون أو الموهوبون مع ذلك إلى برنامج مختلف؟"

مع انتقال عملية التعليم في حصص الرياضيات من التأكيد على إجراء العمليات الحسابية إلى التأكيد على حل المسائل بالنسبة لجميع الطلاب، عندئذ تصبح عملية أعداد البرامج في الرياضيات ذات أهمية قصوى للطلاب المتقوقين والمهوبين في القصول العادية. هل يجد طلابك المتقوقين أو الموهوبين في القصول العادية. هل يجد طلابك المتقوقين أو الموهوبين تحدياً في

الرياضيات بدرجة كاهية؟ اكتشف ذلك بملاحظة سلوكهم التعليمي. وإذا بدا أنهم يتحركون ببطء كما هو الحال لدى بقية الطلاب، أو إذا رفضوا أن يواصلوا العمل، فقد يحتاجون حينئذ إلى خبرات تعلم بديلة. أما إذا كانوا منشغلين بنشاط في التعلم ويبدو أنهم يكاهجون لكي يتعلموا معظم الوقت، فريما تكون الأنشطة التي تستخدمها بالفعل كاهية ويذلك لا يحتاجون إلى إثراء. انظر المربع رقم (3-5) إذ توجد طريقة لاستخدام أسلوب العقد في هذا التمط من برامج الرياضيات.

ملخص

نظام عقود التعلُّم لا يسرُّع التعلُّم:

عرضنا في هذا الفصل نظاماً لعقود التملم وهو نظام مضمون النجاح. والفرق الرئيس بين هذا النظام والنظم الأخرى التي يمكن أن تكون (كملم) قد استخدمتها في الماضي يكمن إنه أنه لا يسمح لطلاب المقود أن يسابقوا الآخرين في عمل الواجبات التي يكلف بها طلاب صفهم الدراسي. ويطلب إليهم بدلاً من ذلك، أن ينتظروا لكي يودوا هذه الواجبات في الوقت نفسه الذي يقوم فيه الملم بتعليم بقية الفصل هذه الموضوعات. ويجب أيضاً على طلاب العقود اتباع شروط عمل معينة وذلك لكي تستمر أهليتهم انظام العقود.

محتويات عقود التعلُّم؛

ويمكن استخدام العقود في الرياضيات، وفنون اللغة، ومهارات القراءة والحكامات ومعانيها، والخط وفي حكل المواقف التي تتطلب تدريباً وتمرينات. ويمكن تعديلها بحيث تتناسب مع العلوم والدراسات الاجتماعية وذلك بوضع قائمة بالمفاهيم بدلاً من الصفحات في الجزء العلوي من العقد. ويعرض الفصل الرابع من هذا المحتاب طرقاً أخرى يمكن استخدامها مع مواد لا تتقق بسهولة مع نظام العقود.

وقد يحدث في بعض الأحيان أن نجبر نحن المعلمين طلابنا على أداء عمل يعرفون أنهم لا يحتاجون إليه، ويتمنون لو أننا لم نجيرهم على ذلك. ويستجيبون في حالة إجبارنا لهم بأن يقدموا عملاً غير متقن، أو غير مرتب، أو يقدمونه متأخراً، أو لا يقومون بأدائه على الإطلاق، ونحن نرد على هجومهم بإرسال ملحوظات إلى البيوت بطريقة منتظمة ولكن هذه معركة خاسرة. فإذا كنتم تبحثون عن طريقة أفضل لإثارة دافعية التعلم لدى طلابكم، فجريوا نظام عقد التعلم الذي أوضحناه خلال هذا الفصل. وستحتاج إلى القيام ببعض الترتيبات، ولكن بمجرد البدء في التطبيق المعلى للنظام فسوف يستمر النظام ذاته في إدارة نفسه. وستأتي مكافأتكم عندما تشاهدون طلابكم يعملون بسرور عملاً يمثل تحدياً بالنسبة لهم، ومثل هذا النظام يمكن أن يحقق الربح الجيد للأطراف جميهها.

More Resources for Teachers

- Galbraith, Judy. The Gifted Kids Survival Gudie (For Ages 10 & Under). Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc., 1984.
- Galbraith, Judy, and James Delisle. The Gifted Kids Survival Guide: A Teen Handbook, Revised and Updated Edition. Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc., 1996.
- Two guides to help gifted kids cope with the stresses, demands, and benefits that come with being gifted.
- Hegeman, Kathryn. Gifted Children in the Regular Classroom. Monroe, NY: Trillium Press. 1987.
- Identification and programming for all types of gifted students.

اختصار مناهج العلوم والأدب والدراسات الاجتماعية

يوبدل محسيق استجنت الدلية لهاية هذا القصل:	
أن يتعرف استراتيجيّة: دليل الدراسة وعقود الدراسة للتنوّعة.	
أن يوظف مشروع: (الخبراء المقيمون)؛ للارتقاء بمخرج المتفوقين والوهوبين	
أن يستدلُ على أثر الإمكانات المرسيّة في تنفيذ الشروعات الطالبية.	
أن يتدرب على تصميم نماذج: دليل الدراسة؛ لتابعة منجزات الطلاب.	
أن يثري خبراته بتجارب ميدانية والعية.	

الفصل الرابع اختصار مناهج: العلوم والأدب والدراسات الاجتماعية

يبدو أن البديل التعليمي الذي يعتمد على أسلوب الاختبار القبلي لا يحقق النجاح المنشود إلا إذا سبق للطلاب تعلم المنهج. وبالتالي نحتاج إلى طرق اختصار أخرى للمواقف التي أطلق عليها " النوع الثاني من الملل"؛ إذ قد يكون المنهج هيها جديداً ورغم ذلك يستطيع المتفوقون والموهويون أن يتعلموه بسرعة تفوق أقرائهم بكثير،

التملُّم القبليُّ ضرورة تربويَّة:

وعلى سبيل المثال، فإن معظم مناهج العلوم والأدب والدراسات الاجتماعية غالباً ما تكون جديدة كل عام. لذلك قد لا يكون مناسباً للطلاب المتفوقين أو الموهويين أن يقولوا: "لقد تعلمنا هذا من قبل ولذلك نشعر بالملل". (النوع الأول من الملل). ومع ذلك فإن اتجاهاتهم وسلوكياتهم ريما تدل على أنه ليست لديهم رغبة في المعاموا، وبالتالي يحتاج هؤلاء الطلاب إلى معرفة كيف يعبرون عن إحباطهم في مواقف" النوع الثاني من الملل". وهكذا يتعين علينا أن نعلم أولئك الطلاب أن يقولوا: "في اللحظة الحالية أنا لا أعرف عن هذا الموضوع ما يكفي لكي أكون مهتماً به ". ويودي هذا عادة إلى ظهور ابتسامة على وجوه الطلاب عندما يدركون أنهم قد أبدوا رأياً ليس مبنياً على معلومات.

سرعة التعلُّم والفائقون:

ومن الأمور التي يتميز بها الطلاب التقوقون والموهوبون عن أقرائهم في أي مستوى صفي، قدرتهم على تعلم المواد الجديدة بسرعة أكبر ويدرجة أكثر عمقاً. لكن غالباً ما يطلب منهم إكمال "العمل العادي" أولاً بالسرعة نفسها التي يعمل بها الآخرون، ثم يعطون بعد ذلك نوعاً من مشروعات الدرجات الإضافية. وسرعان ما يدركون أن هذا ليس مدعاة للفخر، ظلماذا يتمين عليهم أن يعملوا ضعف عمل الطلاب الآخرين من حيث الصعوبة ومن حيث الطول؟ فمشكلتهم ليست في آنهم يحسون بالملل من المادة العلمية، وإنها تكمن المشكلة في عدم قدرتهم على التعلم ببطاء وتعودهم على إنجاز المهام بسرعة، وأن الخيار الذي يقدم لهم - أي العمل الإضافية - بعض الدرجات ليس جذاباً إلى حد كبير.

الأنشطة البديلة والتعمق:

وسوف نعرض في هذا الفصل الاستراتيجيات التي يمكن أن تستخدمها (حكملم)؛ لكي تقوم باختصار وتمييز الناهج للطلاب المتقوقين والموهوبين في العلوم والأدب والدراسات الاجتماعية، وهي مواد لا تتفق مع طريقة الاختبار القبلي لأن معلوماتها جديدة ولم يسبق أن تعلمها الطلاب من قبل. واستخدام الاختصار في هذه المواد يمني تقليل مقدار الوقت الذي يجب على الطلاب المتقوقين والموهوبين أن يقضوه في عمل يناسب مستوى صفهم الدراسي. والتمييز في هذه المواد يعني أن هؤلاء الطلاب يعملون في أنشطة متعددة تختلف عما يقوم به بقية طلاب الفصل، وهي النظة بتيح لهم استكشاف الموضوعات بمزيد من العمق.

والاستراتيجيات المقدمة هنا تم إعدادها للمعلمين الذين يستخدمون الكتاب الدراسي المقرر كجزء مهم في تدريسهم، كما أنها تصلح أيضاً مع المعلمين الذين يستخدمون الكتاب الدراسي كدليل ولكنهم يدخلون في تدريسهم عدة أنشطة بديلة. وإذا كنت معلماً لا يستخدم الكتاب الدراسي إلا نادراً، هريما تكون الاستراتيجيات المقدمة في الفصل الخامس أكثر ملامة لك.

سيناريو: جويي

(جويي) طالب بالصف الخامس، كان متفوقاً في جميع المواد الدراسية. فقد كانت قدرته غير عادية في مختلف المجالات، بل وكذلك في الفنون والتربية البدنية أيضاً. إلا أن أداءه داخل غرفة الدراسة كان أقل بكثير مما هو متوقع منه. ولقد اتضع أنه يقضي معظم الوقت داخل الفصل في أحلام اليقظة مما يعد شيئاً مسبباً للإحباط، فنادراً ما كان يكمل واجباته المنزلية، ورغم ذلك فغالباً ما كان يتفوق في الاختبارات، وقد حدث هذا حتى في الدراسات الاجتماعية، التي يفترض أن مادتها جديدة تماماً. وبالإضافة إلى ذلك، كان جويي يتصرف بسلبية في أثناء المناقشات داخل غرفة الدراسة، فكان يبلدر إلى الإجابة حتى لو لم يطلب إليه ذلك، وكان يبدو سعيداً غرفة الدراسة، فكان يبدو سعيداً

وقد لاحظت المدرية أن سلوك جوبي السلبي له صلة بقدرته المتميزة على التعلم، ويدلاً من معاقبته قررت البحث عن نظام عملي يسمح لجوبي بتعلم الدراسات الاجتماعية بطريقة تتناسب أكثر مع قدرته، وذلك أملاً في أن يكون للتحدي الإضافي أثر إيجابيً على سلوك جوبي الذي كثيراً ما يصدر عن الطلاب المتفوقين والمودين.

استراتيجية دليل الدراسة

الخبراء المقيمون وجمع المطومات

عندما كان فصل جويي على وشك بدء وحدة مدتها أربعة أسابيع عن الحرب الأملية، أعدت المدرية الدراسة الموضحة في المربع رقم (4-1). ويوضع المربع رقم (4-2) ويوضع المربع رقم (4-2) وينوضع المربع رقم (4-2) الدراسة دليل الدراسة. ويفطي هذا الدليل اكثر المفاهيم أهمية في الكتاب الدراسي - وهي المفاهيم التي أزادت من الطلاب أن يتقنوها -، وكان سيتم اختبار الطلاب جميعهم على المفاهيم التي يشملها دليل الدراسة فقط، فالطلاب الذين يتأهلون (وفقاً لرأي المدرية وليس بدرجة الاختبار القبلي) سوف يسمح لهم بقضاء وقت بعيداً عن الفصل لجمع معلومات ذات صلة بموضوع معين، بينما تقوم هي بإرشاد بقية طلاب الفصل في دراسة الكتاب الدراسي. وسيطلق على الطلاب "خبراء مقيمين" وسيكونون مسؤولين عن تقديم تقرير حول موضوعهم إلى بقية طلاب الفصل في الفصل. في القديل في القديل في الفصل في الفيسة.

دليل السراسة للفائقين

تختلف طريقة الدراسة المستقلة هذه عن الخيارات التي تم عرضها في الفصول السابقة في أنها لا تقدم للطلاب جميعهم مباشرة. ولقد أوضحت المدرية لطلاب النمن أن هذه الطريقة قد تتاح فقط للطلاب النين أثبتوا أنهم لا يحتاجون إلى توجيهات المعلم لكي يقهموا وحدات الدراسة من الكتاب المقرر. ومع ذلك، فقد أكدت أيضاً للطلاب بأن كل واحد منهم لنيه فرصة ليصبح خبيراً مقيماً في وقت ما، وسوف نوضح ذلك لاحقاً في هذا الفصل.

كما تقول المدرية: لقد اخترت أكبر عدد ممكن من الطلاب الذين اعتقدت أنهم يستطيمون تعلم جزء من الكتاب المدرسي دون توجيه مني، ثم جمعت الطلاب المؤهلين كلهم وقلت لهم:

"تعرفون أن هناك كثيراً من المعلومات عن الحرب الأهلية أكثر مما في الكتاب المقرر لبقية الكثر مما في الكتاب المقرر لبقية الكتاب المقرر لبقية ملاب المقرر الكتاب المقرر الكتاب المقران الواردة في الكتاب عند قراءتكم له. وإذا كان هذا حالكم، فسوف أكون مصرورة لو أن كل واحد منكم ساعدني في تدريس الحرب الأهلية وذلك بأن يصبح خبيراً مقيماً في موضوعات ذات صلة بذلك الصراع".

تمنيح المرسة للمشروعات الطالبية:

"لقد قمت بإعداد دليل دراسة تستطيعون استخدامه لساعدتكم في ملاحظة وتعلم ما اعتبرته أكثر عناصر الكتاب الدراسي أهمية. وكل ما يجب عليكم أن تعلم ما اعتبرته أكثر عناصر الكتاب الدراسي أهمية. وكل ما يجب عليكم أن تعلوه أن تتأكدوا أنكم تعلمتم المفاهيم المكتوبة كلها في دليل الدراسة، ويمكنكم القيام بهذا في المدرسة أو في المنزل. وفي الوقت الذي يدرس فيه بقية طلاب الفصل الكتاب معي، تقومون أنتم بإعداد مشروع - ليس تقريراً مكتوباً - تشركون فيه بقية طلاب الفصل حتى تصبح هذه الوحدة أكثر تشويقاً وإثارة لنا تشركون فيه بقية مطلاب الفصل حتى تصبح هذه الوحدة أكثر تشويقاً وإثارة لنا تودونه خلال وقت الدراسات الاجتماعية، وهو عمل ربما يكون أكثر تشويقاً لكم من الكتاب المقرر. ويمكنكم العمل في مشروعكم في الفصل، أو في المكتبة، أو في مركز التعلم، ولكن لن يسمح لكم أن تأخذوه إلى المنزل حتى يكتمل وتشركوا طلاب الفصل فيه ".

تعليمات دليل المشروع والإبداع:

"أقرؤوا من فضلكم قائمة الموضوعات البديلة التي أعددتها وابحثوا عن شيء تجدوا أنه بجذب اهتمامكم، أو ربما يوجد لديكم أفكار أخرى ؛ فالشرط الوجيد هو أن موضوعكم يجب أن تكون له ملة بعصر الحرب الأهلية. ومن ثم

يجب عليكم أن تقرروا أي نوع من المشروعات ستنفذونه. وتوجد قائمة تصف المشروعات المقبولة بمكنكم الرجوع اليها، ويمكنكم أيضاً أن تقترحوا مشروعاً آخر ليس في القائمة***).

مريع رقم (4-1) دثيل دراسة للحرب الأهلية

كن مستعداً:

ا- لتاقشة أسباب الحرب.

2- لوصف أسس الاقتصاد للشمال والجنوب.

* اختيار قصير للبند 1 و 2 في 19 يناير.

3- تعرف معانى الكلمات الموجودة بالقائمة في صفحات 89، و 96، و 104، و115.

أكمل رسم خريطة للولايات المتحدة في عام 1861 لتوضح أية ولايات استسلمت
 لاتحاد الولايات المنفصلة وأبها بقيت في الاتحاد العام.

5- أعد من الذاكرة خطاب لينكولن جيتيسبرج.

* اختيار قصير للينود من 1 إلى 5 في أول فيرابر.

6- صف شروط المعركة النموذجية التي يود الجندى أن يخوضها.

7- تحدث في مدة ثلاث دقائق عن سيرة ذاتية لأية شخصية من شخصيات الحرب الأهلية.

* اختيار قصير في البنود من 1 إلى 7 في 15 فيراير.

^(*) اقترع عليكم أن ترسلوا طلباً للحصول على دليل من دار التعليم الابتكاري للنشر تسمى " افضل مصاحة المغين محاحة المغين محاحة المغين محاحة المغين التحديد المحتجد المقبل عداً من الكتب التي تسلعد الكاريكاتوري، والخطابة، في العلم المليمية، والاجتماعية، والرياضيات، والإحصاء، والريم الكاريكاتوري، والخطابة، والإنتاج الإذاعي والتيفزيوني وغير ذلك من الجالات، وتوفر هذه الكتب للطلاب أفكاراً أخرى المحقر وقي 3.

مربع رقم (2-4) كيفية استخدام دليل الدراسة

- 1- قم باختيار المفاهيم الرئيمية للوحدة، ثم اختر فقط تلك المفاهيم الأكثر أهمية للتقييم.
- 2- صمم نشاط دليل دراسة لكل مفهوم رئيس. وضعها في قائمة على وفق الترتيب
 الذي سيتم تدريسها حسبه.
- 3- حدد جدولاً زمنياً لتقييم تقدم الطلاب. عُرف الطلاب الأوقات التي سنتم فيها الأسئلة أو المناقشات، وأخبرهم بأنهم سوف يكونون مسؤولين عن المادة التي تملموها حتى ذلك الوقت.
- اقش طرقاً بديلة لتعلم مواد الكتاب الدراسي. دع الطلاب يقرروا إذا ما كانوا
 محتاجين إلى كتابة إجاباتهم.
- ابحث في شروط عقد الدراسة المستقلة (انظر الملاحظة التالية). ناقشها مع
 الطلاب، اجمل الطلاب يبدؤون بوضع الشروط التي يوافقون عليها.

ملحوظة

يجب أن يوقع الطلاب كلهم ممن يستخدمون طريقة دليل الدراسة عقد دراسة مستقلة الذي سيتم شرحه لاحقاً في هذا الفصل (انظر المربع رقم 5-5). وإذا تم الخروج على شروط هذا المقد فعندئذ يعود الطالب للإنضمام إلى المجموعة التي تتعلم تحت توجيهات المعلم.

يوجد مثال لقائمة بموضوعات الحرب الأهلية يتضمنها المربع رقم (3-4)، كما يتضمن المربع رقم (4-4) قائمة بأفكار مشروعات عامة بمكن محاكاتها. كما يوجد في الفصل السادس إرشادات عامة لإعداد مشروعات أخرى بديلة.

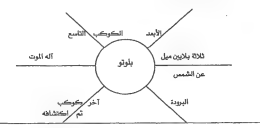
مريع رقم (3-4) موضوعات بديلة لوحدة الحرب الأهلية

- قدم سيرة ذاتية لشخص كان مهماً في أثناء فترة الحرب الأهلية ؛ بحيث تكون على شكل مقابلة صحفية؛ إذ تؤدي أنت دور الشخص المشهور ويؤدي أحد أصدقائك دور الصحفي الذي أجرى المقابلة. ومما يضيف إلى مشروعك تشويقاً وإثارة أن ترتدي ملابس مشابهة لملابس ذلك الشخص المشهور.
- قم ببحث عن موسيقا كل من الاتحاد العام واتحاد الولايات المنفصلة. قم بتعليم
 الفصل أغنية من كل جانب وكن مستعداً: لكي تصف أوجه تشابهما
 واختلافهما. ويمكنك أن تكتشف كيف كانت الموسيقا تستخدم لإثارة الحماس
 في الناس وللتأثير في مشاعرهم في أثناء الحرب.
- اعرض الأحداث التي جرت في أثناء معركة شهيرة. وكن متأكداً من أن يتضمن عرضك معلومات عن الأساليب الحربية التي استعملها كل جانب.
 - جهّز مذكرات يومية لأهم شخص لتلك الفترة من وجهة نظر:
 - -- جندي -- امرأة مكثت في البيت بينما ذهب زوجها
 - -- جنرال وأولادها إلى الحرب
 - -- طبیب مستشفی میدانی -- شخصیة مشهورة
 - -- ممرضة
- اكتشف الظروف الحقيقية عندما يصبح الإنسان عبداً. يجب أن يتضمن عرضك معلومات عن:
 - -- الحياة اليومية -- الملايس
 - -- الطعام -- الاختلاف بين حياة عبد في الميدان وحياة
 - -- المأوى عبد في المنزل
 - -- سلامة الأسرة . -- وغير ذلك
 - -- الدين

مربع رقم (4-4) مشروعات طلاب مقبولة

لطلاب المرحلة الأولية:

- ارسم أو تتبع خطوط الصور التي تمثل التعلم على أفرخ شفافة. تحدث إلى
 المستممين عن المعلومات التي توضعها صورك.
- استخدم 'خريطة' بيانية أو رسماً بيانياً سبق أن استخدمها المعلم في مواقف أخرى. أمثلة:
 - خريطة قصة، رسم بياني للشخصيات، منظم متقدم.
- قم بعمل بحث عن الآخرين؛ انقل معلوماتك على شكل رسم بياني أو خريطة توضيحية.
 - ابتكر لعبة للآخرين يلعيونها ليعرفوا الملومات نفسها.
- ابتكر جهاز عرض صفير للصور إذ ينظر إليها من خلال ثقب أو غير ذلك من
 تمثيل المعلومات.
- ارسم شبكة بخصائص متعددة. اكتب أفكاراً مختصرة عن الموضوع على خطوط الشبكة. مثال:



تابع - مربع رقم (4-4) مشروعات طلاب مقبولة

- للطلاب في جميع الصفوف الأخرى:
- قم باختيار فكرة من القسم الأساسي المذكور أعلام
 - اصنع شريطاً من الصور على شريط صور فارغ.
 - قم بالتعليق وأنت تعرض الشريط.
 - ابتكر عرضاً للمرائس وقدمه.
 - أكتب نشرة تعرض من خلال الراديو والتلفزيون.
- اعقد مناقشة جماعية أو مناقشة مائدة مستديرة أو آراء متعارضة.
- اكتب يوميات أو جريدة لحدث مهم أو لشخصية مهمة؛ واكتب خطاباً يمكن
 إن يكون قد ألقاه شخص ما في ذلك الوقت.
 - ضم تتابعاً زمنياً للأحداث، الشخصية أو التاريخية أو الاجتماعية وغير ذلك.
- بالاشتراك مع بعض الطلاب الآخرين، اعقد مناقشة جماعية حول موضوع يرجع لفترة تاريخية معينة، أو عن مدى الاختلاف بين ردود فعل الشخصيات التاريخية تجاه المشاكل الراهنة هذه الأيام.
 - ابتكر اختراعاً يشبع حاجة شخصية أو اجتماعية.
- · قدم معلومات سيرة ذاتية وأنت ترتدي ملابس الشخصية التي تبحث في تاريخها.
 - اكتب أغنية ، أو ترنيمة أو قصيدة أو إعلان أو أغنية قصيرة.
 - صمم كثيب رحلات لبلد آخر أو كوكب آخر.
 - صمم بلداً تخيلياً من الورق المعجون، وحدد عليه المعالم المهمة.
 - قم بعمل نموذج؛ وصف أجزاءه ووظيفة كل جزء فيه.
 - قم بعمل مخطط أو ملصق لتقديم المعلومات.

تابع - مربع رقم (4-4) مشروعات طلاب مقبولة

- اكتب سيناريو مسرحية أو محاكمة مقلدة.
- اكتب مجلة للوقت والأنشطة التي تم القيام بها مع معلم من المنطقة.
- اجمع معلومات من جماعات مختلفة أو من وكالة خدمة عامة، ولخص المعلومات (نصبيحة: استخدم موسوعة المؤسسات الموجودة في قسم المراجع الموجود في معظم المكتبات العامة).
- اکتب لاشخاص فی مناطق آخری عن موضوعات معینة؛ کون استنتاجاً من آرائهم.
 - ا صنع مركزاً تعليمياً للمعلمين؛ ليستخدموه في فصولهم.
- أعد كتابة قصة، واجعل أحداثها في زمن آخر بعد البحث في الاختلافات المحتملة.
 - اجمع رسوم كاريكاتيرسياسي من عدة مصادر؛ وحلل أفكار هذه الرسوم.
- هم بنقد فيلم، أو كتاب أو عرض تليفزيوني أو برنامج فيديو؛ واكتب رأياً وأرسله إلى جريدتك المحلية.
 - اتصل بالناشرين لمرفة كيفية نشر شيء كتبته.
 - نفذ أفكاراً من عندك.

لماذا لا يتمين على الطلاب إعداد تقرير مكتوب عن المشروع؟. لأن الطلاب المتفوقين والموهوبين يخزنون معظم ما يتعلمونه في أذهانهم ولا يستفيدون من إعادة كتابته بطريقة رسمية إلا قليلاً. وبالإضافة إلى ذلك ريما يقرر الطلاب رفض المشاركة في فرصة الخبير القيم إذا كان مطلوباً منهم تقديم تقرير مكتوب.

ولكي تتأكد المدرية من أن الطلاب يفهمون دليل الدراسة، واصلت التوضيح

قائلة: "لا بد أن تتعلموا المفهوم رقم 1 والمفهوم رقم 2 قبل 19 يناير، وذلك حين يتم اختبار الطلاب جميعهم فيهما. وهذا التاريخ موضح في دليل الدراسة الخاص بحكم. وإذا حصلتم على تقدير "جيد جداً" أو أعلى في الاختبار، فيمكنكم أن تواصلوا في الدمل في مشروع الخبير المقيم الذي تتفذونه حتى موعد الاختبار التالي. وما دمتم تحصلون على هذا التقدير أو أعلى في الاختبارات، فيمكنكم الاستمرار في العمل على مشروعكم".

وجدير بالذكر أن الاختبارات والمناقشات تمكننا من التأكد من أن الخبراء المقيمين يتابعون المادة الدراسية، بدلاً من تأجيلها حتى آخر الوحدة ثم التركيز على دراستها في وقت قصير. ولذلك يجب أن نخبر الملاب أن الخبراء المقيمين إذا لم يحصل أحدهم في أي وقت على تقدير "جيد جداً" أو أعلى في الاختبار، أو إذا أظهر سلوكاً مشكلاً وسيطلب إليه أن يعود للانضمام إلى بقية طلاب الفصل حتى موعد الاختبار. وإذا حصل على درجة مقبولة في الاختبار التالي فيمكنه العودة لمشروعه وإذا وجب على أي منهم أن يترك مشروعه ليعود للانضمام إلى باقي طلاب الفصل حتى نهاية الفصل أو الوحدة الدراسية، فسوف يكون من المتوقع أن يكماء عندما يحصل باقي الطلاب على الوقت اللازم في المدرسة؛ ليصبحوا خبراء مقيمين.

وقد يستخدم بعض المعلمين مناقشات طلاب الفصل بدلاً من مجموعة الاختبارات التحريرية. ومن الفروض أن يشارك الخبراء المقيمون في هذه المناقشات في الأيام المحدد. ويشير مستوى مناقشتهم إلى الدرجة التي وصلوا إليها في إتقان المفاهيم.

دور الخيراء القيمين:

ويتم أداء كل العمل في مشروع الخبير المقيم داخل المدرسة، كبديل لشرح الممل في الجزء المقصود من الكتاب الدراسي. وليس مطلوباً من الخبراء المقيمين أن يكتبوا تقارير بما تعلموه إلا إذا طلب إلى طلاب الفصل جميعاً كتابة تقارير مماثلة. ويتم الحكم على عملهم من ناحية تكامل معتواه، وتقصيله، وترتيب الأفكار وليمن من ناحية المادة وليس من ناحية الشكل. ومنوف نستعرض لاحقاً في هذا الفصل بعض الإرشادات حول كيفية تقييم مشروعات الخبراء المقيمين.

واخيراً، يجب أن يوقع كل طالب على عقد دراسة مستقلة يصف ما هو متوقع منه في أثناء الوحدة الدراسية. ويحتفظ كل طالب بنسخة من عقده ودليل الدراسة الخاص به حتى يمكن أن يرجع إليه عند الضرورة. وسوف نعرض وصفاً موجزاً لهذا المقد في الفقرة التالية، كما ستجد عقداً يمكن محاكلته في المربع رقم (6-4). ويوضع المربع رقم (6-4) كيفية استخدام عقد الدراسة المستقلة.

مربع رقم (4-5) عقد دراسة مستقلة

اتفق كل من المعلم والطالب على الشروط الآتية:

- يجوز للطالب تعلم المفاهيم الرئيسة أو المعلومات الموصوفة في دليل الدراسة بمفرده بطريقة مستقلة.
- بجب أن يثبت الطالب جدارته بأية طريقة تقييم؛ لكي يستطيع الاستمرار بالترتيب
 نفسه مع بقية الوحدة.
- يجب على الطالب المشاركة في أنشطة جماعية مختارة إذا وضع المعلم إعلاناً بذلك قبل التاريخ المحدد بيوم واحد.
- يوافق الطائب على استكمال مشروع مستقل حتى ___ (تاريخ)؛ لكي يشرك طلاب الفصل فنيه.

وفيما يلى وصفاً للمشروع:

يوافق الطالب على العمل في المشروع المختار على وفق التعليمات الآتية بينما يعمل بقية طلاب الفصل مع المعلم.

توقيع المعلم: _____ توقيع الطالب: _____

مريع رقم (4-6) كيفية استخدام مقد السراسة المستقلة

- 1- اجتمع بالطلاب كلهم ممن سيصبحون خيراء مقيمين.
- 2- صف البنود والشروط كلها مما يتضمنها العقد. ويوقع الطلاب بالأحرف الأولى
 من أسمائهم كمؤشر على فهمهم وموافقتهم لبذه الشروط.
- ادع الطلاب كي يشرحوا مشروعهم في المساحة المتروكة لذلك. يجب أن يكون الشروع متكاملاً بطريقة جيدة، ويجب أن لا يكون في صورة تقرير مكتوب.
 - 4- اتفقوا على توقع التقييم.
 - فرق بين نوع العمل المطلوب للتقدير " ممتاز " والتقدير " جيد جداً ".
- أخبر الطلاب أن يختاروا الدرجة التي يرغبون فيها؛ حسب نمط المشروع الذي يختارونه.
- انظر المربع رقم (7-4) للاطلاع على الإرشادات عن كيفية تقويم مشروعات الخبراء المقيمين وكذلك التوضيح الذي سوف نقدمه لاحقاً في هذا الفصل.
 - 5- اعقد ثقاءات منتظمة مع الخبراء المقيمين.
 - اطلب إليهم إخبارك بمدى تقدمهم.
 - ساعدهم في المثور على مصادر.
 - شجمهم على الاستمرار حتى وإن أصيبوا بالإحباط.
- امنح الخبراء المقيمين وقتاً من وقت الدراسة بانتظام؛ ليشاركوا طلاب الفصل
 كله في مشروعاتهم أو ليقدموا مشروعاتهم أمام غيرهم من المستمعين.

استراتيجية عقد النراسة الستقلة

هناك كثير من الأشياء التي يمكن أن تسفر عن نتائج خطأ عند استخدام ترتيبات الخبراء المقيمين مما يجعلها خبرة غير مرضية لكل من المعلم والطلاب. وقد أعد عقد الدراسة المستقلة من أجل تجنب سوء الفهم والاختلافات والادعاءات التي قد يبديها الطلاب مثل "أنت لم تخبرني أبداً أن عليًّ أن أنجع في أي اختبار".

لا بد أن يدخل الخبراء المقيمون كلهم في عقد مع المعلم يصف شروط دراستهم المستقلة. ويتضمن المربع رقم (6-4) تعليمات عن كيفية استخدام العقد. ولك الحرية (كمعلم) في تعديل أي من هذه الشروط أو إضافة شروط جديدة تراها مناسبة. ومن ثم ادع إلى اجتماع مع خبرائك المقيمين؛ لتخبرهم بالمقد وتشرحه لهم. ويمكنك أن تخاطبهم قائلاً : "من المنتظر أن يوقع كل واحد منكم عقداً يوضح ما هو متوقع منكم في أثناء عملكم كغبراء مقيمين. وإذا وافقتم على كل شرط، وقعوا من فضلكم بالأحرف الأولى من أسمائكم على السطر من ناحية اليمين. وأرجو منكم الاحتفاظ بعقودكم مع دليل الدراسة طوال الوقت". وللتسهيل يقوم بعض المعلمين بطباعة العقد ودليل الدراسة على وجهي ورقة واحدة.

والاسم الذي أطلقه أنا (كمدرية) على هذه الوثيقة هو "عقد سيناريو أسوأ حالة". وقد تم إعداد هذا العقد من أجل منع المعلمين من أن يقولوا: " لقد كان هذا خطأ كبيراً، ولن أكرره أبداً ". وإليك بعض الأمور التي تجعل هذه الطريقة تعمل بنجاح.

مؤضّر تعلّم المادّة:

تنص الفقرة الأولى على أنه: "يمكن للطائب أن يتملم الفاهيم الأساسية أو الملاومات الموصوفة في دليل الدراسة بمفرده." وريما تود (كمملم) قراءة وشرح دليل الدراسة مع المجموعة، والتأكد من أن كل طائب قد فهم تماماً الكلمات والتوقعات. ولا بد أن واحداً منهم سيسال هذا السؤال: "هل يجب علينا أن نكتب الإجابات؟". وريما يكون ردك هو: "استخدم أية طريقة قد تكون ضرورية للتأكد من أنك تملمت المادة. أنت حر في كشفة تتفدذ ذلك."

وريما تتمجب قائلاً: كيف بمكني أن أعرف أن الطلاب يتعلمون المادة ويما لن تعلم حتى تصل إلى الاختبار أو المناقشات وعندها فقط يصبح الأمر واضحاً. وفي أشاء ذلك الوقت ما مقدار المراقبة التي تحتاجها لا شيءا. لأن النتيجة المنطقية لفشل الخبير المقيم في الوفاء بشروط العقد هي أنه سيقضي وقته مع بقية طلاب الفصل، إذ يتعلم المادة بالسرعة المحددة للمجموعة الكبيرة. ويقرر الطلاب أي الطرق يضطون ويتعلمون من خبرتهم ما الذي سيحدث إذا لم يتبعوا شروط العقد.

كفاءة الطالب من خلال النشاط:

وينص الشرط الثاني في المقد على آنه: "يجب أن يبرهن الطالب على كفاءته عند تقييم أي نشاط لكي يستمر تطبيق النظام هذا نفسه مع باقي أجزاء تلك الوحدة. " ويجب أن يحصل على تقدير " جيد جداً " أو أعلى لهذا الغرض. وهذا التقدير ليس مبائفاً فيه لأن مادة الكتاب الدراسي يجب أن تكون بسيطة بالنسبة لهؤلاء الطلاب بحيث يتعلمونها بمفردهم. ولماذا لا نصر على أن يحصل الطالب على تقدير "ممتاز"؟ لأنه يتمين على المعلمين أن يوضعوا أنه ليس ضرورياً أن يحصل الطلاب على تقدير " ممتاز" لكي يعتبروا متفوقين، وأنه لا ينبغي حتى للطلاب الذين يعتبرون متفوقين بأن يحصلوا على هذا التقدير دائماً (**)

الأنشطة التماونية:

وينص الشرط الثالث في المقد على أنه: "يجب على الطالب أن يشارك في انشطة جماعية مختارة عندما يضع المعلم تعليمات بذلك". ولقد جاء هذا المتطلب من خبرة مررت بها (كمدرية) عندما كنت أجرب هذه الطريقة مع طلاب فصل خلال تدريس وحدة عن الحرب الأهلية. إذ كنت أسير في المرذات يوم عندما رأتني المديرة ونظرت إلي نظرة مروعة وقالت: "يا إلهي! لقد نسيت أن أقوم بزيارتك الثالثة في النصل هذه السنة. وآخر موعد عندي هو الأسبوع القادم ماذا ستعملين في الساعة الثانية والثانية والثان بعد ظهر الغد؟" وكانت تعرف مسبقاً ماذا كنت أهمل أن لديها

 ^(*) ربما لا يوافق الآباء والأمهات على ذلك. ولمرفة نسائح عن اكتساب تأييدهم انظر الفصل الحادي عشر من الكتاب.

صورة من خطتي الدراسية. وكنت قد وضعت ضمن الخطة مناقشة عن الحرب الأهلية مع طلاب الفصل العادي، وفي ذلك الوقت سيكون الخبراء المقيمون يعملون في مشروعاتهم خارج غرفة الدراسة. وبدأ صوت خفيض في داخلي يصرخ: "إذا لم يكن خبرائي المقيمون موجودين في ذلك الوقت فلن تكون المناقشة على المستوى المطلوبات ومنذ تلك الحادثة قررت أن تحتوي عقود الدراسة المستقلة على شرط أن يكون الخبراء المقيمون موجودين في غرفة الدراسة إذا أخبرتهم بذلك قبل الموعد بيرم.

وتعتبر زيارة المدير أو المشرف مجرد سبب واحد من أسباب وجوب وجود الخبراء المقيمين في غرفة الدراسة خلال يوم معين، وكمعلم مبدع، ريما لا تود قضاء الوقت كله مستخدماً الكتاب الدراسي، فتجعل طلابك يندمجون في عدة أنشطة ممتعة ومثيرة لحماسهم، أنشطة تحتاج إلى وجود كل فرد منهم. وقد تحتاج إلى الاحتفاظ بخيار استدعاء الخبراء المقيمين لمثل هذه الأنشطة في أي وقت.

الإنجاز محدد بزمن وأسلوب:

وينص الشرط الرابع في المقد على أنه: "يوافق الطالب على الانتهاء من مشروع مستقل في — (تاريخ) لكي يشارك طلاب الفصل معه. " أكد على أن طلاب الفصل جميعاً لا بد أن يشاركوا في هذا المشروع. ولا بد أن يعي الطلاب هذا وهم يقررون اختيار أي مشروع لتنفيذه. ويمكن للطلاب الذين لا يرغبون في عمل عرض "حي"، أن يقدموا عرض هيديو بدلاً من ذلك ".

ثم يحتوي العقد على مساجة للطلاب ليصفوا المشروع الذي يختارونه. يمكنهم أن يرسعوا رسماً تخطيطياً عنه أو أن يصفوه في كلمات. وهذه هي فرصتك (كمعلم) لكي تتأكد من ملاءمة كل مشروع. ويصورة أساسية، يجب أن يكون مشروع الخبير المقيم:

- واسعاً بدرجة كافية لكى تكون له صلة بالوحدة ككل.
- شائقاً بما يكفي لكي يجذب انتباه الطالب طوال الفترة المحددة له.
 - تفصيلياً بدرجة تكفى ليعكس تقوق الطالب.

- معقولاً في تكوينه بدرجة تكفى لإنجازه مع نهاية الوحدة.
- يعكس قدرة الطالب على التفكير بطرق أكثر تجريداً وتعقيداً من أقرانه.

قعلى سبيل المثال، كان صديقنا جويي مهتماً بالقطارات، ولذلك رسم قطارات وقاطرات بخارية كانت تستخدم في فترة الحرب الأهلية. [لا أن مجرد رسم قطارات لا يمثل تحدياً كافياً لقدرته المتيزة على التعلم، ولذلك تناقشنا في مشروع يتبح لجويي رسم قطاراته في قطعة كبيرة من الورق المقرى، ويحدد عليها أيضاً عبادين القتال الرئيسة التي جرت فيها الحرب الأهلية ومواقع التصنيع. وكانت مهمة جويي الثانية هي تحديد مدى تأثير قرب مراكز التصنيع من مهادين القتال على نتيجة الحرب. والمقد الخاص بجويي، والموضح في المرب رهم (4-7)، يمثل "نشاطاً إبداعياً". وقد أدى هذا إلى دفع جويي على أن يكون أكثر أصالة في تفكيره، وعلى معالجة معينة والدفاع عنها.

والسطور الفارغة التي في الجزء السفلي من العقد متروكة لك (كمعلم) لتمارُها بما ترى أنه ضروري، بما في ذلك أي شيء تمتقد أنه سيدفعك إلى الغضب الشديد إن لم ينص عليه منذ البداية. فمثلاً، يمكنك أن تكتب: "يوافق الطلاب على الدخول إلى غرفة الدراسة والخروج منها بهدوء، ويدون جنب أي انتباه زائد لهم." حيث لا يمكن أن تستمر في منح فرص للدراسة المستقلة قد تجعلك تشعر بالإحياط وعدم الراحة، فيجب أن يتضمن العقد أي شروط تراها ضرورية لتجعل هذا النظام ناجهاً. انظر الصيغة التي سبق عرضها في هذا الفصل للاطلاع على الحكار وافتراحات بهذا الشأن.

ويجب أن تواصل اللقاء مع مجموعة الخبراء بصفة منتظمة؛ لتقدم لهم المعونة الفنية الشروعاتهم، ولتعطى لهولاء الطلاب نصيبهم العادل من وقتك واهتمامك.

مريع رقم (4-7) عقد دراسة مستقلة

اتفق كل من المعلم والطالب على الشروط الآتية:

- يجوز للطالب تعلم المفاهيم الرئيسة أو العلومات الموصوفة في دليل الدراسة بمفرده
- يجب أن يبرهن الطالب على كفاءته بأية طريقة تقييم؛ لكي يستطيع الاستمرار بالطريقة نفسها في بقية الوحدة.
- يجب على الطالب المشاركة في أنشطة مختارة من أنشطة المجموعات إذا وضع المعلم إعلاناً قبل اليوم المحدد بيوم واحد.
- · يوافق الطالب على إكمال مشروع مستقل حتى (تاريخ)؛ لكي يشرك طلاب الفصل هيه.

وفيما يأتي وصف للمشروع:

وضح كيف أثرت المسافات التي بين ميادين القتال والمسانع على نتيجة الحرب الأهلية. أرسم قطارات وميادين قتال على ملصقات من ورق مقوى مقاس 24 بوصة X 36 بوصة.

يوافق الطائب على العمل في المشروع المختار طبقاً للتعليمات التالية بينما يعمل بقية طلاب الفصل مع المعلم.

المذكور كله بأعلاه.

ان يتفاخر جويي بالعمل في مشروعه.

سيحتفظ جويي بمشروعه في المدرسة.

توقيع المعلم: ____

توقيع الطالب: __

أسئلة وإجابات عن النراسة الستقلة

هيما يلي عرض لبعض الأسئلة التي قد يثيرها المعلم حول الدراسة المستقلة وإجابات واهية لها:

"اليس من المحتمل أن يرغب الطلاب الأخرون في أن يصبحوا خبراء مقيمين أيضاً ؟" النشاط التجميمي التراكمي:

بالطبع هناك احتمال أن يحدث ذلك. وهناك على الأقل طريقتان المالجة هذا المؤقف. ويمكنك أن تقدم لهم نشاطاً تجميعياً؛ إذ تضع قائمة بالوضوعات جميعها التي تغطيها الوحدة، وتطلب ممن يرغب من الطلبة أن يتطوع للعمل إما ضمن مجموعة أو بعفرده لجمع معلومات إضافية عما هو موجود بالكتاب الدراسي. ثم يمكن لكل طالب أو مجموعة تقديم تقرير غير رسمي لطلاب الفصل عما تم اكتشافه. أما الخبراء المقيمون الأصليون فيستخدمون هذا الوقت لاستكمال أية مشروعات غير مكتملة. ومرة أخرى، يجب ألا يجبر الطلاب على إعداد تقرير رسمي مكتوب. ويجب أن يشمل عرضهم على نوع من الوسائل البصرية التي توضح ما يرغبون من بقية الطلاب أن يفهموه عن الملومات التي جمعوها.

النشاط البحثيّ (الخبير المقيم):

والطريقة الثانية التي تجعل بقية الطلاب يشتركون كخبراء مقيمين اعدها أحد معلمي العلوم الصف السابع، ولقد كان مسروراً بالنتائج لدرجة أنه قرر تنفيد النموذج بطريقة تجعله صالحاً للاستخدام مع الطلاب جميعهم. كان المعلم يستخدم النموذج في وحدة للكيمياء الأساسية، فبدأ بإعطاء طلاب فصله مراجعة عامة عن معتويات ذلك القصل من الكتاب؛ إلا يصعب على الطلاب أن يفهموا كيفية أن يصبحوا خبراء في جزء صغير دون أن يعرفوا الصورة الكاملة أولا (*)

وقد اختار الطلاب بعد ذلك موضوعاتهم، وأعطى لهم المعلم ما بين يومين إلى ثلاثة

من طرق المراجعة العامة عرض فيلم فيديو على الطلاب: إذ يستكشفون الوحدة بطريقة مرئية ويتتبرون بالمتويات التالية، ويقرؤون أية اسئلة يتوقعون أن يحصلوا على إجابات عنها بعد ذلك.

ايام من وقت التدريس لجمع معلومات. وأحضر هو في الوقت ذاته مواد خاصة من مصادر أخرى غير الكتاب الدرامي؛ لكي يستخدمها الطلاب إن احتاجوا إليها، وكتب قائمة بالموضوعات على ورق مميك بينما كان الطلاب يقومون ببحثهم، حتى يتمكن كل منهم أن يرى بوضوح الموضوعات التي تأتي قبل موضوعه أو بعدم.

وبدلاً من إلقاء محاضرة عن مادة الكتاب الدراسي أو عقد نقاش مائدة مستديرة عنها، أعطى المعلم إشارة البدء في الدراسة الفعلية للوحدة بقوله: "أول موضوع سنعمل فيه هو الدُّرَة، وسوف تخبرنا خبيرتنا المقيمة جانيس عنها." تقدمت جانيس أمام طلاب القصل وأشركتهم فيما عرفته عن الذرة. وعندما أنتهت من عرضها سأل المعلم الطلاب إن كان لدى أي منهم شيء يريد أن يضيفه.

من التحديات: 1- الإصفاء النشاط:

وهنا ابتكر الملم قاعدة بسيطة لهذه المرحلة من اللعبة: "أي واحد يكرر شيئاً
سبق أن هاله الخبير لن يسمح له بالحديث حتى آخر المناقشة. " هذا هو نوع التحدي
الذي يستمتع به الطلاب المتفوقون نظراً لأنه ؛ 1) يجب أن يستمعوا حتى لا يكرروا
ما سبق أن قيل، و 2) أمامهم هرصاً أكثر للإسهام في المناقشة لأن لديهم دائماً شيئاً
ما يريدون أن يضيفوه وهذا كل هو جزء من مسألة أنهم موهوبون: تعلم وتذكر
الكثير، واستمتع بجمل الآخرين يعرفون أنك تعرف الكثير.

2- التَّعلُّم الترابطيُّ:

وبعد منح الطلاب فرصة الحديث، أضاف المعلم المعلومات الأخرى التي تكون قد أغفلت ولم يلتفت إليها أحد. ثم انتقل إلى الموضوع التالي بأن سأل: "من هو خبيرنا المقيم في موضوع الجزيء؟" وعندما كان الخبراء المقيميون ممن عليهم الدور يشرحون ما تعلموه، كان عليهم أن يذكروا في الثواني الثلاثين الأولى من حديثهم كيف ارتبط موضوعهم بالموضوع السابق، ولقد شجع هذا الطلاب على الاستماع إلى العرض الذي يقدمه الآخرون، وعلى التفكير في ربط المواد التي يتعلمونها به.

ويفضل قدرة هذا الملم على الابتكار، حقق اكتشافاً هاماً ؛ فقد ظهر أن طلابه جميعهم قد تملموا بهذه الطريقة أكثر مما تعلموا بالطرق التقليدية التي كان يستخدمها. إذ أصبحت الموضوعات تثير في طلابه الحماسة بدرجة كبيرة وازدادت دافعيتهم للتعلم. ويعد هذا مثالاً رائماً للآثار التي تتركها هذه الاستراتيجيات على باقي الطلاب رغم آنها تستخدم في الأصل لإفادة الطلاب المتفوقين والمهويين.

"ماذا يحدث إذا ثم ينته الخبراء المقيمون من إنجاز مشروعاتهم؟"

النتيجة المنطقية هي أنهم لن يكونوا مؤهلين للعمل المستقل في الوحدة التالية. وتطبق العواقب نفسها إذا أثاروا فوضى في الفصل أو لم يلتزموا بالشروط الأخرى في العقد. وإذا أتيحت فرص خبراء مقيمين للفصل كله كنشاط تجميعي، يمكن لمؤلاء الطلاب استكمال مشروعاتهم في ذلك الوقت.

"كيف يمكنني التأكد من أن والدي الطالب لن يشتركا ـلا محاولة التأثير على محتوى مشروع الخبير المقيم أو نوعيته؟"

هذا شيء سهل المشروع لا يؤخذ للمنزل إلا بعد انتهائه القد صمم بحيث يؤديه الطالب في المدرسة ويذلك يستطيع الطالب ذوو القدرة العالية أن يجدوا عملاً له معنى بالنسبة لهم، بينما ينشغل بقية الطلاب في تعلم الأساسيات مع المعلم. ويمثل المشروع "العمل الحقيقي" للطالب في المدرسة، ويجب أن يكون متوافراً في المدرسة كما كانت هناك حاجة له، ويشمل هذا العمل بأية وسيلة بصرية. ويستطيع المهتمون من الآباء والأمهات أن يساعدوا خبراءهم المقيمين وذلك من خلال التعاون معهم في تحديد مواقع مصادر المعلومات، أو بأخذهم إلى المتاحف وغيرها من مصادر المعلومات.

"كيف أستطيع تقييم مشروعات الخبراء المقيمين؟"

تتمثل إحدى الطرق لتحقيق ذلك بأخذ متوسط الدرجات الفعلية التي يحصل عليها الطائب، حتى لو حصل بعض الطلاب على درجات أقل من غيرهم، وقد سبق توضيح مبررات ذلك في الفصل الثالث من هذا الكتاب. رغم أن معظم المعلمين والطلاب يشعرون بالحاجة إلى ربط الدرجة بمشروع الخبير المقيم.

إن عقد تقييم مشروع الدراسة المستقلة الموضح في المربع رقم (8-4) بمثل إحدى الطرق لإعداد نظام تصحيح عادل. فالطلاب الذين يعملون في دراسة مستقلة يجب أن يحصلوا على تقدير "ممتاز" أو "جيد جداً" لأنهم اختاروا أن يعملوا في مادة متقدمة. والفرق بين هذين التقديرين هو أن الطالب يحصل على تقدير "جيد جداً" إذا جمع معلومات استطاع غيره أن يجدها. ويمنح المشروع تقدير " ممتاز" إذا قام الطالب ببعث أصيل وذلك كما يظهر في المربع رقم (4-9).

وتجد هنا عقداً مصمماً لجويي بصفة خاصة. إذ كان جويي يعرف تماماً الدرجة التي سيحصل عليها عمله، لأن كل شيء كان واضعاً تماماً منذ البداية. ولك الحرية في أن تضيف توقعاتك الخاصة (كمعلم) حول نوعية المشروعات التي تريد من طلابك أن يقوموا بها. ويمكنك أن تطلب من طلابك أن يصفوا أقكار مشروعاتهم، ثم قدم بعض الاقتراحات التي سوف تأخذها في الاعتبار عند التقييم.

مربع رقم (8-4) عقد تقييم مشروع الحرب الأهلية

من أجل الحصول على التقدير "جيد جداً "، استخدم معلومات تم جمعها من مصادر أخرى، اخترمن الأفكار التالية أو قدم أفكاراً من عندك بعد الحصول على موافقتي:

أ- ابحث في الأنواع المختلفة للقطارات والقاطرات البخارية التي استخدمت في أثناء
 الحرب الأهلية. ارسمها بمقياس رسم مناسب.

2- اكتشف التفاصيل الخاصة بحياة اثنين من الجنرالات المشهورين، احدهما من الاتحاد العام والثاني من مجموعة اتحاد الولايات المستقلة مركزاً على وجهين من أوجه التشابه بينهما على الأقل.

ك تملم عدة أغنيات من فترة الحرب الأهلية من كلا الجانبين. قم بتعليم طلاب الفصل أغنية من كل جانب. ناقش معهم أوجه التشابه والاختلاف بين الأغنيتين. ومن أجل الحصول على التقدير " ممتاز "، ابتكر إنتاجاً فريداً يتطلب مستوى عالباً من التفكير.

اختر من الأفكار التالية أو قدم أفكاراً من عندك بعد الحصول على موافقتي:

تابع - مربع رقم (8-4) عقد تقييم مشروع الحرب الأهلية

- أ- ارسم القطارات في فترة الحرب الأهلية وهي في طريقها بين مراكز التصنيع الكبرى وأربعة ميادين فتال مشهورة ؛ اثنان منها في الشمال واثنان في الجنوب. وكن مستعداً؛ لتناقش كيف أن قرب ميادين القتال من مراكز التصنيع يمكن أن تكون قد أثرت على نتيجة الحرب.
- 2- نظم مقابلة صحفية مع جنرال مشهور في الحرب الأهلية. واجعلها تتضمن بعض المعلومات التي يحتمل أنها لم تتكن معروفة لمامة الناس في زمن الحرب الأهلية. ورتب المابلة صحفية حية وتمثل أنت وصديق لك دوري الجنرال والصحفي. وارتديا الأداء المناسنة للمقابلة.
- 3- اكتشف الدور الذي لعبته الموسيقا؛ لإثارة المشاعر الوطنية والمحافظة عليها مناجعة في أثناء الحرب. وضع عرضك بمقتطفات موسيقية.

4- استخدم هذه المساحة؛ لتصف مشروعك:
ڪما في رقم (1)
أنا أتماقد للحصول على التقدير: <u>" ممتاز "</u>
111.11 3.00

القصل الرابع

مربع رقم (9-4) عقد تقييم مشروع دراسة مستقلة
للتقدير "جيد جداً ":
1- استخدم مصادر ثانوية: لكي تعد مشروعك.
2- استخدم الصيغة العامة.
ثلتقنير" ممتاز":
 استخدم مصادر أولية (مقابلات، ودراسات مسحية، ومذكرات يومية، وصحف إلخ).
2- "اندمج" في موضوعك، وقدم مشروعاً "حياً".
3- قد معلوماتك لأفراد مناسبين
 4- استخدم صيغة عرض متميزة. ومن الأفتكار المناسبة لذلك أن تظهر كما لو أذك الشخصية أو الموضوع الذي تبحث فيه، أن تنتج فيلماً مصوراً، أو شريط فيديو، أو غير ذلك.
استخدم هذه الساحة؛ لتصف مشروعك:
توقيع الملم:
توقيع الطالب:

ملخص

فكر؛ الخبراء المقيمين والدراسات:

عرضنا في هذا القصل كيفية إعداد مشروع دراسة مستقلة للطلاب المتقوقين والموويين. إذ يصبح الطلاب "خبراء مقيمين" في موضوعات لها صنة بالمنهج العادي عن طريق تعلم معلومات جديدة من خلال وجهات نظر أكثر تحدياً. ويقدم طلاب القصل الطرق المنهجية لتتظيم تلك الدراسات المستقلة مقدماً؛ طرقاً محددة تم اختبارها في غرفة الدراسة لاختصار وتمييز التعليم للطلاب في مجالات المنهج التي ربما لا ينطبق عليها الاختبار القبلي. إلا أن بعض المعلمين قد يتبح فرص الاختبارات القبلية في هذه المجالات، كما يستخدم طريقة عقد التعلم الموضحة في الفصل الثالث نتنظيم الأنشطة البديلة للطلاب الذين اجتازوا الاختبار القبلي. ويستخدم بمض المعلمين الاختبار القبلي ويستعملون عقد الدراسة المستقلة الذي سبق توضيحه لتظيم أنشطة الطلاب البديلة، والاختبار التهائي متوك لك كمعلم.

More Resources for Teachers

- Feldhusen, Hazel. Indivdualized Teaching of Gifted Children in Regular Classrooms. East Aurora, NY: D. O. K. Publishers, 1986,
- Mini-lessons for teachers about all aspects of providing for the learning needs of gifted students in regular classrooms.
- Grun, Bernard. Timetables of History: Horizontal Linkage of People and Events: New Third Revised Edition. New York: Touchstone Books, 1991.
- Full-page charts illustrate what was happening in all parts of the world during a given time span in history.

ماذا يفعل المتفوقون والموهوبون بعد الانتهاء من أعمالهم؟

يُتوقع من المهتم أن يحقق الأهداف التربويّة الآتية:	
ان يتعرف أشكال أنشطة المتفوقين الإبناعية في الوقت الحر.	
أن يلمَ بعناصر بناء تموذج: اختصار النهج، وتصفح للوضوعات. والخبير المقيد	
أن يهيئ ظروف توظيف التقنيات؛ للتحرر من التقليد.	
أن يطلع على عنيد الاستراتيجيات والخبرات المدانية.	
ان يوفر مصادر متنوعة للتعلم.	
أن يوطَّف الدراسات السحيَّة في بناء النَّنشطة ذات الداهية.	

الفصل الخامس

ماذا يفعل المتفوقون والموهوبون بعد الانتهاء من أعمالهم؟

الفائقون والإبداعات الشائقة:

هناك دائماً احتمال أن ينتهي الطلاب المتفوقون أو الموهوبون من نشاط معين قبل أن تنتهي منه بقية المجموعة. وقد يؤدي هذا الأمر إلى تعرض المعلمين القلق؛ مما يدفعهم إلى تكليف هؤلاء الطلاب بمزيد من العمل للحصول على درجات إضافية. وما يمنع معظم المعلمين من تقديم أنشطة بديلة مناسبة ؛ إلا شبح الأطفال ولديهم الوقت الكبير وفي الوقت نفسه يتذمرون من أن يفعلوا شيئاً إضافياً. وفي الواقع لا يحتاج معظم الأطفال المتفوقين والموهوبين إلى أن يكافوا بأنشطة ليشغلوا وقتهم ؛ يحتاج معظم بالنسبة لهم دون انتظار؛ لأن ينالوا عليها درجات بطريقة رمعية.

إذا تذكرنا أن "قضاء الوقت في أداء المهمة" يعد طريقة مضمونة لضمان التعلم، عندثن نستطيع أن نفهم لماذا نتردد في إعطاء طلابنا "وقتاً حراً". فعندما نتحدث عما " إذا كان الطالب " يستخدم وقته بطريقة حكيمة"، فإننا نعني عادة أنه يجب أن يكون مشغولاً، كأن يكون منهمكاً في قراءة شيء، أو كتابة شيء ما، أو فعل شيء آخر يمكن ملاحظته كي يثبت أنه يقوم بالعمل المكلف به.

الوقت المتواهر وحلّ المشكلات:

وإذا كنت قد جربت استراتيجية "الأكثر صعوبة أولاً" التي سبق عرضها في الفصل الأول، فلا بد أنك اكتشفت سهولة السماح لبعض الطلاب عمل أي شيء يريدونه خلال الوقت الذي يوفرونه. فبعض الأطفال يحبون أن يقرؤوا، والبعض الآخر ربما يكونون منهمكين في كتابة قصص ويريدون أن يستأنفوا هذه الكتابة. وريما يستخدم بعضهم الوقت في أحلام اليقظة ؛ التي تعد ضرورية لحل المشكلات والتفكير المبدع. وقد يكون لدى البعض حب استطلاع حول موضوع أو فكرة ويود قضاء بعض وقت المدرسة في استكشافها.

المثابرة في الموضوع غير المدرسي،

ويميل الطلاب المتقوقون والموهويون إلى العمل بصبر في موضوعات ليست لها
صلة بالنهج المقرر؛ إذ يعتبر هذا أحد الأسباب في أن الدراسة بالمدرسة لا تعد كافية
بالنسبة لهم ؛ إذ لا تتوافر لهم عادة الغرص ليتعلموا ما يريدون أن يتعلموه. وحتى لو
حصلوا على هذه الفرص، فقد لا تكون مشبعة لهم. وقد يقول المعلم: "حسناً،
اكتبوا تقريراً عن ذلك"، وغالباً ما يصحب ذلك رسالة خفية تقول: "ولكن تأكدوا
من أن يكون تقريراً جيداً وحسن المظهر". فعمل تقرير يعني بذل جهد أكثر من أي
شخص آخر. ولكن ما الذي يدفع الطالب للقيام بمثل هذا العمل؟.

الفائقون والتوجيهات الهادفة:

وبالإضافة إلى ذلك، فإن ما يقلق المعلمين هو اختيار الطلاب موضوعات واسعة جداً ، لذلك يحاولون دهمهم نحو اختيار موضوعات أقل اتساعاً ؛ إذ يمكن أن تتحول هذه الموضوعات إلى تقارير جيدة. ويما أثنا نعرف إلى أي مدى يمكن أن يكون نمو المعلومات وتفيرهاً سريعاً ، فإننا لا بد أن نشجع الطلاب المتفوقين والموهوبين على استكشاف الموضوع بعمق قبل أن نطلب منهم تغذية راجعة بشكل رسمي عن جزء صغير منه. لذلك يتضمن هذا القصل عدة طرق للتعامل مع الطلاب الذين يحتاجون إلى أكثر مما يقدمه المنهج الرسمي المقرر. ويمكن أن تستخدم هذه الاستراتيجيات إلى أكثر مما يقدمه المنهج الرسمي المقرر. ويمكن أن تستخدم هذه الاستراتيجيات التي سبق استمراضها خلال الفصليان الثالث والرابع ريما لا تكون قابلة للتطبيق مع نمط تدريسهم. وحتى في القصول التي تدرّس اللغة بالأسلوب الكلي، يحتاج بعض الطلاب فرصاً للدراسة المستقلة المؤضعة هنا.

سيشاريو: ماري جو

التعقت ماري جو بالصف الثاني وهي تستطيع القراءة بمستوى الصف السادس تقريباً. وكانت تشعر بالراحة في تسلم المفاهيم الرياضية التي تدرس في مستوى

الصف الثالث. وقد تم وضعها في الصف الثالث للقراءة والرياضيات، ولحكها بقيت مع زملائها بالصف الثاني لباقي المواد والأنشطة، وكانت تقرأ من خمسة إلى ثمانية كتب يومياً تخفيها في مكتبها.

وهد أصبيت معلمتها بالإحباط فشجعت ماري جو على قضاء وقت في القراءة، وهي تأمل أن تكتشف الطفلة موضوعاً تشعر أنها تريد أن تدرسه بشكل أعمق. ولكن بدا أن ماري جو فأنفة بأداء عمل الصف الثاني الذي يؤديه الطلاب الآخرون، حتى وإن كان من الواضح أنها قد أتقنت المفاهيم التي يغطيها هذا العمل.

ساعد الموهويين على الاستكشاف:

وفي أحد الأيام الأولى من شهر تشرين الأول (أكتوبر)، اصطحبت المعلمة ماري جو وأخذتها إلى مكتبة المدرسة، وأخذا بيحثان في فهرس الكتب عندما لاحظت ماري جو كتاباً معروضاً عن روما القديمة وسالت لماذا هو مليء بالصور. فقالت المعلمة أهم الكلمات التي يقولها أي معلم عندما يعمل مع طالب متفوق أو موهوب: "لا أعرف (ولكن ريما بمكنني أن أساعدك على اكتشاف ذلك. " وكانت هناك علامة بالكتاب تشير إلى فصل يتحدث عن كيفية إسهام احتفالات روما القديمة بمهرجان الحصاد في الاحتفالات الأمريكية بعيد الشكر، وأثار ذلك اهتمام ماري جو وحماسها بدرجة كبيرة، وأرادت أن تعرف "هل هناك أية حضارات قديمة أخرى لها عادات مشابهة؟". فاقترحت المعلمة عليها أن تحاول اكتشاف ذلك.

نقل الكلمة إلى الصورة وعرض الشروع:

ويعد هذا بعشرين دقيقة، كانت ماري جو تفادر المكتبة ومعها سنة كتب، يتاول كل منها إحدى الحضارات القديمة المختلفة. وأخذت معها أيضاً ست صور شفافة فارغة، وبما أنها كانت تعتقد أنها لن تستطيع أن ترسم جيداً، فقد أخذت درساً سريعاً عن كيفية استخدام العاكس المعتم في نسخ الصور التي ترد في الكتب. وكانت مهمتها البحث في كل كتاب للمدة التي تريدها. وكان لها الحرية إيضاً في تحديد موقع أية مصادر أخرى بمفردها أو بمساعدة والديها. وكان عليها إذا أنتهت من البحث في مهرجان الحصاد الروماني، أن تعثر على صورة تعبر عن هذا الاحتفال، وتتقلها إلى صور شفاف فارغ، وتلونها وتعطيها للمعلمة للحفاظ عليها. وكان عليها بعد ذلك الاستمرار في العمل لاستكشاف حضارة أخرى بالطريقة نفسها، محاولة البحث عن معلومات حول مهرجانات الحصاد مع تجهيز صورة له. وفي نهاية المشروع كان عليها أن تقدم "حديثاً عن الصور الشفافة "لطلاب الفصل، حيث تعرض صورها وتخبرهم بما تعلمته من الكتب.

التنسيق ضرورة للنجاح:

واصبحت ماري جو خلال الأسابيع التالية مهتمة جداً بمشروعها لدرجة أنها اختارت الا تقعل شيئاً تقريباً من أعمال مستوى صفها الثاني. ويدلاً من ذلك، استمرت في القراءة عن الحضارات القديمة، دون تدوين أية ملحوظات. وكانت المعلمة تلاحظها، وقد تعجبت عندما استطاعت ماري جو ببساطة أن تكوّن مما تعلمته مبرأ أبدعتها في الشفاقات. وفي اليوم المحدد لحديثها، استخدمت ماري جهاز المرض الملوي voerhead projector تشرك زملاء هصلها فيما تعلمته. ولسوء الحط نسبت المدرسة أن تحدد وقتاً لماري جو ولذلك استمرت تتحدث 42 دهيقة عن كينية احتقال الأفراد في ست حضارات قديمة بالحصاد. ورغم أن زملاءها كانوا مؤدين إلا أنهم اندفعها خارجين طلباً للراحة بعد انتهاء تقريرها.

القدرة على ألتنكر والتفكير مؤهر التفوق:

تذكر أن الطفلة لم تدون ملعوظات، لقد احتفظت بالملومات كلها فيذهها. وهذا جزء من مسألة أن يكون الطفل متفوقاً ؛ أن يملك قدرة على التفكير والتذكر تفوق قدرة أي من أقرانه.

وقد تابعت المعلمة عملية تتمية مهارات ماري جو ومشروعاتها من خلال نموذج اختصار المنهج الذي تم وصفه في الفصل الثاني، وهو ذلك النموذج الموضح بالمربع رقم (5-1).

مربع رقم (5-1) نموذج اختصار المنهج جوزيف رينزولَي وليندا هــ س <i>مي</i> ث اسم الطالب: ماري جو			
مجال القوة التحقق من (توثيق) الأنشطة البديلة الإجادة والإنقان الأنشطة البديلة			
تم ضمها إلى مجموعة الصف الثالث بالنسبة للقراءة	اجتازت اختبار نهایة كتاب الصف الثانی	القراءة	
تم ضمها إلى مجموعة الصف الثالث بالنسبة للقراءة	اجتازت اختبار نهایة کتاب الصف الثانی	الرياضيات	
خسبيرة مقسيمة في مهسرجانات الحصاد في الحضارات القديمة قدمت "حديث الصور الشفافة"	قدرات متقدمة في القراءة والرياضيات قدرات كتابية عالية - قصص	العمل في الفصل من مستوى الصف الثاني	
لزملاء فصلها	مجمعة في ملف	•	

استراتيجية مناسبة للصفوف الأولية دراسة مستقلة باستخدام وسائلة بصرية ·

ريما يكون مشروع الدراسة المستقلة بالنسبة للطلاب المتفوقين والمهوبين في الصفوف الأولى غير متكامل نسبياً. ولكن من المهم بالنسبة لهؤلاء الطلاب أن ينالوا الفرصة للعمل في مشروعات مستمرة وطويلة المدى يعودون إليها عندما يجدون وقتاً للذلك. وتعتبر الدراسة المستقلة باستخدام وسائل بصرية طريقة إنمائية مناسبة لاستكشاف مجالات اهتمامات الطلاب.

الوسالط البُصَرية والتحرر من التقليد،

وغالباً ما يستمتع الطلاب بهذه الاستراتيجية؛ لأنه يسمح لهم أن يبعثوا عن كم كبير من المعلومات دون أن يكون عليهم تقديم تقرير فوري عن كل شيء قرؤوه. فمعظمهم يحب أن ينفذ مشروعات أكثر شمولاً عن موضوعات فرعية فردية بعد ذلك، وعندما ينالون الفرصة لإشباع حب الاستطلاع الذي يشمرون به. وأن توقعهم من أن الوسائل البصرية ستكون ضمن تقديم عرضهم يريحهم من عبء الكتابة الكثيرة. ويستمتم الملمون بهذه الاستراتيجية؛ لأن المشروعات تبقى كما هي لعدة أيام أو أسابيع، ويرتاحون من مسؤولية تقديم العديد من الأنشطة القصيرة لهؤلاء الطلاب الذين ينتهون دائماً من عملهم العادي بسرعة.

ولا توجد صيغ خاصة مطلوبة لتنفيذ هذه الاستراتيجية مع طلاب الصفوف الأولى؛ إذ يتفق المعلم والطالب ببساطة على طريقة يتبعها الطالب لكي يشرك بقية طلاب الفصل في المعلومات. وأحد هذه الأمثلة "حديث الصور الشفافة" الذي قدمته ماري جو. انظر قائمة المشروعات المقبولة للطلاب التي سبق تقديمها في الفصل الرابع لمزيد من الاقتراحات.

سيناريو: جاسون

انتهى جاسون من مقرر المعف السادس في نهاية اليوم الأول من المدرسة. وكان من المادسة. وكان من المدرسة و على من الواضح أن معلمه يتألم من عدم وجود الكثير إن لم يكن هناك شيء على الإطلاق في النهج يمثل معلومات جديدة بالنسبة لجاسون. والأسوا من ذلك، أن فصله كان يضم عدداً كبيراً من الطلاب الذين يبذلون جهداً كثيراً ليفهموا الدروس. لذلك لم يكن من المستغرب أن تكون جملته التي يكررها كثيراً هي: " لقد انفهيت من العمل... والآن ماذا يجب عليّ أن أهل؟ ".

ورغم أن جاسون كان منميزاً، إلا أن والديه لم يكونا يريدان أن يتم نقل جاسون إلى صف أعلى. لذلك كان ضرورياً للمعلم أن يعثر على عمل مستمر وشائق يمكن أن ينشغل به جاسون، ويجعله يتعلم دون أن يتسبب ذلك في مزيد من الجهد بالنسبة للمعلم. وذات يوم انتحت المعلمة بجاسون جانباً وقالت له: " لقد لاحظت أنك كثيراً ما تتنهي من عملك بسرعة كبيرة، ويكون لديك كثيرً من الوقت. ألا تحب أن تستغل بعض هذا الوقت في استكشاف موضوع لديك اهتمام به؟ وماذا يمكن أن يكون؟ وكانت إجابة الطالب المباشرة "إنتاركتيكا". فقالت الملمة: "بيدو أن هذا محوضوع جيد، هيا درى ما المصادر التي يمكن أن نجدها حول هذا".

استكشاف الوضوع أساس أيَّ مشروع:

اتصلت المعلمة بأمينة المكتبة التي بدأت تجمع معلومات من مصادر كثيرة معظمات من مصادر كثيرة معظماة (...). وعندما زار جاسون المكتبة رجع محملاً بعدد من الحكتب والكتيبات وشرائط الصور والمجلات، ووفرت له المعلمة مكاناً ليخزن فيه مواده، وكان كلما توفر لديه وقت بعد أداء عمله في المنهج المغتصر، يذهب إلى " رفه " ويستخرج شيئاً يبحث فيه. وفي بداية المشروع سأل جاسون المعلمة "كم من العمل" ليمني الكتابة) "يجب علي أن أقوم به؟". فقالت له: "يمكنك أن تقضي الأسابيع الأولى في استكشاف موضوعك قبل أن تبدأ بتدوين ملحوظات أو تشغل بتقديم تقرير رسمي." وعليك أن تشمر بالارتباح وتستغرق تماماً في أنتاركتيكا.

استراتيجية دراسة مستقلة باستغدام نموذج تغطيط تصفح الموضوعات ونموذج تغطيط الغبير القيم

يعطي كثير من المعلمين الطلاب انطباعاً بأن القراءات جميعها التي تتم يه المدرسة يجب أن "يكون لها سبب" ويجب أن ينتج عنها منتج رسمي، وعادة ما يكون على شكل تقرير. ولكننا نحن الكبار كثيراً ما ندخل مكتبات بيع الكتب، أو منازل غيرنا من الناس ونتصفح ما بها من كتب، ونتسامل بعد ذلك ما إذا كنا نريد لاحقاً أن نعرف أكثر مما نعرفه عن موضوع معين. وسنتضايق إذا وضع صاحب المكتبة لافتة تقول: "غير مسموح بتصفح الكتب" فلماذا إذاً لا نمنح الطلاب فرصة التصفح في المدرسة؟.

تجزلة المهامّ والمعالجة:

وعندما نطلب إلى الطلاب أن يختاروا موضوعاً لمشروع معين، نصر في العادة على أن يفعلوا ذلك سريعاً. ثم نشجعهم على تجزئة الموضوعات الكبيرة إلى موضوعات أصغر، وأكثر قابلية للمعالجة. ولكن كيف يستطيع الطلاب أن يقرروا

 ^(*) إذا لم يترافر بالمدرسة المصادر الكافية، فإن أمناء المكتبات المامة عادة ما يسعدون بمساعدة الملمين في توفير المراجع عن موضوع معين، وإعارتها لهم لفترة قد تصل إلى منة أسابيع.

اخذ موضوعات أصغر قبل أن تتاح لهم الفرصة لاستكشاف الموضوع الأكبرة فالتصفح يجعلهم يكتشفون موضوعات لم يسمعوا عن وجودها من قبل، ويمكن أن يصبح أي موضوع منها مركز بحثهم الحقيقي.

إن نموذج تخطيط تصفح الموضوعات الموضح في المربع رقم (2-5) يتيح فرصاً للطلاب لنتبع الموضوعات التي تهمهم. ويتم أداء هذا العمل في المدرسة بعد أن ينتهي الطلاب المتقوقون أو الموهوبون من عملهم في المنهج المختصر، وذلك بدلاً من العمل الذي يقوم به بقية طلاب الفصل. ويمكن أن يوفر الطلاب وقت التصفح من خلال تقديم الدليل على إتقانهم مفاهيم معينة في الاختبار القبلي، أو بالانتهاء من مسائل الأكثر صموبة أولا، و / أو بالانتهاء من الواجبات الخاصة بالمنهج المختصر بسرعة وبعناية.

ويمكن أن يستخدم نموذج التخطيط في البداية لتقديم صيفة معينة لتصفح الطالب، ومن ثم مساعدته في أخيار موضوع فرعي يقوم بدراسة متعمقة فيه. ويساعد نموذج التخطيط هذا الطلاب على متابعة أية موضوعات يودون استكشافها، ويرشدهم في عملية اتخاذ قرار بشأن كيفية مشاركة ما تعلموه مع غيرهم. ويجب أن نتوقع استخدام نموذج التخطيط مع كل دراسة مستقلة محتملة. وعلى المعلم أن يخبر طلابه منذ البداية أنه لن يكون عليهم تدوين أية ملحوظات رسمية لمدة خمسة أيام أو عشرة. وبدلاً من ذلك، عليهم استخدام ذلك الوقت في تصفح المعلومات كلها التي يستطيعون العثور عليها حول الموضوع العام الذي يثير اهتمامهم. ويوضح المربع رقم (5-2) كيفية استخدام المعلم نموذج تخطيط تصفح الموضوعات.

مربع رقم (2-5) نموذج تخطيط تصفح الموضوعات			
_	اسم الطالب: التاريخ:		
			الموضوع العام المهتم به:
موضوعات فرعية أود تعلم المزيد عنها:			
			كيف يمكن أن أجمع معلومات ع
أين أجده	اثمنوان	رقم الاستدعاء، المؤلف، التاريخ	مصادر الملومات
			كثب:
			دوريات: (مجلات أو صحف، أو غيرها)
			مصادر أخرى: (التليفزيون أو الراديو أو غيرها)
		معهم مقابلات شخصية:	المتخصمون الذين يجب أن أجري
الاسم المهنة مكان العمل			
			4
التجارب أو الدراسات المسحية التي يجب أن أقوم بها:			
كيف يمكنني إشراك غيري في المعلومات التي تعلمتها عن الموضوع الفرعي:			

مريع رقم (3-5) كيف يستخدم المعلم نموذج تخطيط تصفح الموضوعات

1- ساعد الطلاب في اختيار موضوع ببحثون فيه.

وليس من الضروري أن تكون الموضوعات ذات صلة بالمنهج المقرر. استفد من خدمات مسؤولي المكتبة المدرسية والمكتبة العامة.

2- خصص مكاناً للطالب؛ ليخزن فيه المواد والمصادر التي تم جمعها.

اقتراحات: مساحة في رف كتب، مكتب فارغ الخ.

3- اشرح للطالب كيف يملأ نموذج التخطيط

خلال مدة الاستكشاف (من 5 إلى 10 أيام) يجب أن يمالاً الطالب الأقسام كلها ما عدا "كيف بمكن أن أشرك غيري في ما تعلمته". ذكرهم أن لا يدونوا ملحوظات رسمية في الثماء وقت التصفح.

 اجتمع مع الطالب بعد انتهاء التصفح وساعد الطالب على اختيار موضوع فرعي للبحث فيه وتقديمه لطلاب الفصل.

وشجع الطلاب على اختيار موضوعات فرعية ذات اهتمام كبير بالنسبة لهم، وإن لم يرغبوا في تتبع أي موضوع فرعي، واسمح لهم بالانتقال إلى موضوع آخر. وعندما يختارون موضوعاً فرعياً، ساعدهم لكي يكملوا نموذج تخطيط الخبير المقيم (انظر المريدين رقم 5-5،5-7).

 تأكد من أن الطالب قد فهم أنه يتمين عليه اختيار موضوع فرعي واحد لدراسته بعمق.

إذا قاوم الطالب هذا الأمر، حاول أن تعرف السبب في ذلك. هريما يرفض الطلاب أن يقفوا أمام طلاب الفصل لأي سبب؛ والعمل معاً، ويجب أن تكون قادراً على تطوير طريقة مقبولة لهم؛ لكي يشركوا غيرهم في معلوماتهم. يوضح نموذج التخطيط الخاص بجاسون (انظر المربع رقم 4-5) نتائج ثلاثة آيام من التصفح في موضوعه، وهو أنثاركتيكا.

تعند مصادر المرقة محكُّ نجاح:

وعندما اكتشف موضوعاً قرعياً وجده شائقاً، سجله تحت عنوان "موضوعات فرعية أود تعلم المزيد عنها". ووضع قائمة بمصادر المعلومات طبقاً للمؤلف والعنوان والمتحتبة (مكتبة المدرسة أو المكتبة العامة). ودوّن في المساحات المناسبة أيضاً المصادر الأخرى للمعلومات مثل الدوريات وموضوعات المقابلات الشخصية المكتة. وتحت عنوان "التجارب والدراسات التي يمكن أن أقوم بها" كتب جاسون: "كيف توثر سرعة ذوبان الثلج المتغيرة في الأشياء الثابتة وفي المزارع البرية".

مريع رقم (4-5) نموذج تخطيط تصفح الموضوعات

اسم الطالب: جاسون التاريخ: 5 اكتوبر

الموضوع المام المهتم به: أنتاركتيكا

موضوعات فرعية أود تعلم الزيد عنها:

الحياة البرية في أنتاركتيكا حياة الإنسان في أنتاركتيكا

النوبان السريع للقمم القطبية الثلجية مستكشفات أنتاركنيكا من النساء

كيف يمكن ان أجمع معلومات حول هذا الموضوع:				
أين أجده	المنوان	رقم الاستدعاء، الولف، التاريخ	مصادر الملومات	
مكتبة المدرسة	صحراء الثلج	هاڪويل، و.ج.	ڪتب:	
مكتبة المدرسة	أنتاركتيكا	سيث، رولاند		
مكتبة باكستر	أنتاركتيكا: روايات	بیرد، ریتشارد		
	- إبحار	فبراير 1992	دوريات:	
	-خطابات من أنتاركتيكا	شابریو، د.	(مجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
	- رياضة النساء	أكتوبر 1989	صعف، وغيرها)	
	- القارة الأخيرة	مادسون، م.		

تابع مريع رقم (4-5) نموذج تخطيط تصفح الموضوعات					
		مصادر أخرى:			
		(التليفزيون والراديو			
	_	وغيرها)			
ابلات شخصية:	المتخصصون الذين يجب أن أجري معهم مقابلات شخصية:				
محل الممل	الهنة	Plany			
متحف شيد للأحياء البحرية بشيكاغو	لم في أنناركتيكا	د.ل.ك.أولسن عا			
ا : شياء الثابتة ولا المزارع البرية؟	التي يجب أن أقوم بها بأن النَّلج المتغيرة في الأ				
ت التي تعلمتها عن الموضوع الفرعي:	كة غيري في الملوماد المستكشفين	كيف يمكنني مشار سيرة ذاتية لاثنين من			

الخبرة التشاركية

تمثيل مقابلة شخصية

وقية نهاية الوقت المخصص للتصفح، النقى جاسون مع المعامة وشجعته على إنتاج مشروع متكامل عن موضوع فرعي واحد؛ لكي يشرك طلاب الفصل فيه. وعندما علم أنه لن يضطر إلى تقديم مشروع على شكل تقرير مكتوب، اختار جاسون عمل سيرتين ذاتيتين عن مستكشفتين، ثم تقديمهم إلى طلاب الفصل على شكل مقابلتين صحفيتين. ويوضح نموذج تخطيطه اختياره تحت العنوان الجانبي "كيف يمكنني مشاركة غيري في المعلومات التي تعلمتها عن موضوعي الفرعي". ولمزيد من اقتراحات المشروعات انظر مشروعات مقبولة للطلاب من الفصل الرابع.

وماذا يحدث لو قرر الطالب عدم رغبته في تحري أي موضوع بعمق أكبر؟ بكل بسطة ضم نموذج تخطيطه إلى ملف نماذج اختصار النهج الخاصة به، واجعله ينتقل ليعمل شيئاً آخر. أخبر طلابك أنك تتوقع منهم أن يقوموا بدراسة موضوع فرعي واحد بدرجة أعمق لكل ثلاثة نماذج تخطيط يكملونها. أما الطلاب الذين يشعرون بالخجل لدرجة لا يستطيعون معها الوقوف أمام مجموعة كبيرة من الأفراد، فقد تسمح لهم بتصوير الجلسة على شريط فيديو ثم عرض هذا الشريط أمام طلاب النمن الفصل النصل المنصوير الخلسة على شريط فيديو ثم عرض هذا الشريط أمام طلاب

ويمجرد أن يختار الطالب أحد الموضوعات الفرعية يبحث هيه، هقد وافق ضمنياً أن يكون " خبيراً مقيماً " وينتقل إلى المرحلة الثانية من الدراسة المستقلة. ويوجد نموذج تخطيط خبير مقيم للصفوف العليا في المربع رقم (5-5).

مريع رقم (5-5) نموذج تخطيط الخبير المقيم للصفوف العليا	
التاريخ:	اسم الطالب: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
التاريخ:ن التاريخ:ن ن نموذج تخطيط تصفح الموضوعات:	الموضوع الذي سأدرسه مر
. 414	ما أريد أن أعرف المزيد ء
مة في دراستي:	مصادر الملؤمات المستخد
تشفتها تشويقاً:	
مات التي عرفتها لجمهور مستمع:	كيفية مشاركتي للمعلو
متمداً فيه لمشاركة بعض المعلومات مع الآخرين	

مربع رقم (5-6) كيف تستخدم نموذج تخطيط الخبير المقيم للصفوف العليا

- · ساعد الطالب في اختيار الموضوع الفرعي من نموذج تخطيط تصفح الموضوع.
- بجب أن يكون الموضوع الفرعي شيئاً يرغب الطالب بالفعل أن يتعلم المزيد عنه.
 - اطلب من الطالب أن يتأكد من وجود معلومات كافية عن موضوعه.
- 2- اكتب الموضوع الفرعي في المكان المخصص له وهو "الموضوع الفرعي الذي أريد
 أن أدرسه من نهوذج تخطيط تصفح الموضوعات".
- وجه الطالب لكي يكتب قائمة بأشياء محددة يرغب في تعلمها عن الموضوع الفرعي.
- شجع الطلاب على اختيار أشياء تعكس مستوى عالياً من التفكير (انظر الفصل السادس لمعرفة معلومات عن تصنيف بلوم.)
 - وجه الطلاب لجمع معلومات من مصادر منتوعة.
 - شجع الطلاب على استخدام مكتبة المدرسة والمكتبة العامة.
- اطلب من أمناء المكتبات أن يساعدوا الطلاب على استكشاف مصادر تكنولوجية.
- حدد موعداً أقصى؛ ليقدم الطالب تقريره إلى طلاب الفصل، ووجه الطالب أن يشرك الطلاب فقط في الجزء الذي يرى أنه سيثير اهتمامهم.
- لا تحدد مقدار المعلومات التي يجمعها الطلاب، ويمكنهم جمع معلومات تكفي نتقديم عرضهم ووفر لهم وقتاً وفرصاً لمشاركة القدر المناسب من معلوماتهم مع الطلاب، بما في ذلك أنت وأمناء المكتبات والمتخصصون في المحال.
 - 6- ساعد الطلاب في اختيار طريقة إشراك الآخرين في معلوماتهم.
- انظر مشروعات طلاب مقبولة في الفصل الرابع لتعرف بعض الأفكار في هذا الصند.

استراتيجية للصفوف الأولية

وراسة مستقنة باستخدام نموذج تخطيط الغبير المقيم

الخبير المقيم من الأطفال وتجنب التفاصيل:

يستمتع الطلاب الصفار أيضاً بأن يكونوا خبراء مقيمين، ويسعدون بالفرص التي ينالونها؛ لكي يبحثوا في موضوعات بختارونها بانفسهم بشيء من التقصيل. ويما أن فترة انتباههم أقل مما هي لدى الطلاب الأكبر سناً، ويما أن المصادر المتاحة لهم قليلة، فيمكن استخدام صيغة واحدة تجمع بين نموذج تخطيط تصفح الموضوع، ونموذج تخطيط الخبير المقيم، إذ ليس بها تفاصيل كثيرة، ويستطيع الطلاب الصغار التعامل معها. ويوجد في المربع رقم (5-7) نموذج تخطيط خبير مقيم للصفوف الأولية. ويوضح المربع رقم (6-8) كيفية استخدام نموذج تخطيط الخبير المقيم المصفوف الأولية.

نطيط الخبير المقيم للصفوف الأولية	مريع رقم (7-5) نموذج تخ
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الموضوع:
	ما الموضوع الذي أريد أن أتعلمه:
يوع واحد:	كيف أشرك طلاب الفصل في موض

مربع رقم (8-5) كيف تستخدم نموذج تخطيط الخبير المقيم للصفوف الأولية

- 1- ساعد الطالب في العثور على موضوع يحتمل أن يجد متعة في استكشافه.
- إذا وجد الطلاب صعوبة في العثور على موضوع استخدم الدراسة المسعية الخاصة بالاهتمامات الموضحة في المربع رقم (95) - أو اسأل الطلاب ببساطة ما الذي يريدون أن يتعلموا المزيد عنه - خذهم؛ ليبحثوا في المكتبة عن المكتب غير الخيالية، وساعدهم في جمع مجموعة كتب متنوعة، وغير ذلك من المصادر.
 - وفر للطالب مكاناً يضع فيه المواد والمصادر التي جمعها.
 - افتراحات: مساحة على رف الكتب، أو مكتب فارغ.
 - 3- شجع الطالب على البحث في المادة التي جمعها في أي وقت فراغ يجده.
- ربما يوفر الطلاب وقتاً من هرص اختصار المنهج، أو ربما يستخدمون أي وقت يكونوا قد وهروه عند الانتهاء من الواجبات قبل أن ينتهي منها بقية طلاب الفصل.
- 4- وضح للطلاب كيف يدونون الأفكار التي يهتمون بها في الجزء العلوي من نموذج التخطيط.
- أكد للطلاب أنه يجب عليهم أن يقوموا بمزيد من البحث في موضوع واحد فقط من الموضوعات الموجودة في القائمة.
 - وضح لهم كيف يكتبون قائمة بالموضوعات بصورة مختصرة.
 - أ- اجتمع لفترة قصيرة مع الطلاب وهو يبحثون عن المواد.
- شجع الطلاب على أن يكونوا مفتحتي الذهن؛ حتى يجمعوا أفكاراً عدة.
 وأخيرهم بأن يسجلوا الأفكار التي يفهمونها فقط.
 - 6- لا تشجع الطلاب على تدوين أية ملحوظات في أثناء مرحلة جمع المعلومات.
 - أخبر الطلاب أن الوقت الخصص لتدوين الملحوظات سيأتي فيما بعد.

تابع مربع رقم (8-5) كيف تستخدم نموذج تخطيط الخبير القيم للصفوف الأولية

- 7- اطلب إلى الطالب أن يختار موضوعاً فرعياً يصبح خبيراً مقيماً فيه.
- حاول آن لا تجعل الطلاب يختارون موضوعهم إلا بعد مرور 10-5 أيام دراسية.
 سيتيح هذا أمامهم فترة كافية للبحث في موضوعهم وتمرّف عدة موضوعات فرعية.
 - الطالب على معرفة كيفية مشاركة الفصل فيما تعلمه عن الموضوع الفرعي.
 - شجع الطلاب على عدم كتابة تقارير رسمية.
 - ولمرفة أفكار أخرى، انظر مشروعات طلاب مقبولة في الفصل الرابع.
- استخدم إحدى الطرق للتحكم في الوقت الذي يأخذه الطائب لمشاركة معلوماتهم مع طلاب القصل.
- حدد موعداً لترتيب لقاء خامى مع الطلاب بعد ذلك إن كانوا يريدون مشاركة
 آخرين فيما يزيد عما يحتاج طلاب الفصل لمرفته.

استراتيجية للفصول جميعها

• دراسة مسعية للموضوعات التي تثير الأفتمام •

وماذا نفعل لو احتاج الطالب إلى موضوع ولكنه لا يستطيع أن يحدده؟ هنا يمكن أن تكون الدراسة المسحية مفيدة جداً للموضوعات التي تثير الاهتمام. وستجد في المربع رقم (9-5) دراسة مسحية بمكن محاكاتها؛ لكي تستخدمها مع الطلاب.

الدراسات المسحية وإثارة الداهعية:

إن الدراسات المسحية للموضوعات التي تثير الاهتمام تتيح لك معرفة أشياء عن

الطلاب ربما لا تتنبه إليها عادة. وربما تود القيام بدراسة مسحية للطلاب جميمهم في بداية كل عام دراسي. ويمكن أن تزودك هذه الدراسات بمؤشرات واضحة عن نوعية الأشياء التي ربما يرغب الطلاب المتفوقون أو الموهوبون في بحثها بعمق، بالإضافة إلى أنها يمكن أن تساعدك في إثارة دوافع الطلاب ممن يقاومون العمل. ولقد وجد ريموند فلودكوفسكي Raymond Woldkowski - أحد علماء النفس الترويين والخبير في إثارة الدافعية - أن من أسرع الطرق لإثارة الدافعية لدى الطلاب استكشاف اهتماماتهم خارج المدرسة، ومن ثم قضاء وقت قصير معهم كل يوم في الحديث حول اهتمامهم. افعل هذا وراقب التغييرات الإيجابية الكبيرة التي تحدث خلال مدة قصيرة.

مربع رقم (9-5) دراسة مسحية عما يثير الاهتمام

- 1- أي نوع من الكتب تحب أن تقرأ؟
- 2- أية أجزاء من الصحف تحب أن تطالعها بانتظام؟ كيف تحصل على الأخبار؟
 - 3- ما مجلاتك المضلة؟
 - أي نوع من برامج التليفزيون تفضل؟ ولماذا؟
- ما الأنشطة أو الموضوعات المدرسية التي تقضلها أكثر من غيرها؟ وما أقلها تفضياذٌ وللذا؟
 - 6- ماذا تختار أن تفعل أولاً إذا توافر لديك وقت فراغ بالمنزل؟
 - 7- ما الأشياء التي جمعتها؟ وماذا تفعل بما حمعته؟
- إذا أتبحت لك فرصة لإجراء حديث مع شغص موجود حالياً فمن يكون هذا؟
 ولماذا؟ فكر في ثلاثة أسئلة تحب أن تسالها لذلك الشخص.

تابع مربع رقم (9-5) دراسة مسحية عما يثير الاهتمام

- 9- إذا أتيحت لك الفرصة لإجراء حديث مع شغص (من الشغصيات التاريخية)
 فمن سيكون هذا الشخص؟ وللذا؟ فكر في ثلاثة أسئلة تحب أن تسألها لذلك
 الشخص.
 - 10- ما هواياتك؟ كم تقضى من الوقت في ممارسة هواياتك؟
- إذا كان ممكناً أن تحصل على أي شيء تريده بغض النظر عن المال أو القدرة الطبيعية، فماذا تختار؟ ولماذا؟
 - 12- ما الهنة (أو المن) التي تعتقد أنها مناسبة لك عندما تكبر؟
 - 13- تحدث عن كيفية قضاء العطلة الفضلة لدبك؟
 - 14- تحدث عن ألعابك المضلة؟
 - 15- ما أنواع الأفلام التي تحب أن تشاهدها؟ ولماذا؟
- أخيل أنك ستكتب كتاباً في يوم ما. عن أي شيء سيكون هذا الكتاب في اعتقادك؟
 - 17- تخيل أنك ستخترع شيئاً لتجمل العالم أفضل. صف اختراعك هذا.
- 18- ما الأماكن التي تفضل أن تزورها في منطقتك التي تميش فيها وغيرها من المناطق؟
- 91- تخيل أنك على وشك القيام برحلة إلى كوكب آخر أو نظام شمسي آخر. وستكون إقامتك هناك لمدة 15 عاماً. اكتب قائمة بعشرة أشياء ستأخذها ممك؛ لتقضى وقت فراغك فيها.
- ما السوال الذي تعتقد أنه كان يجب أن يسأل أيضاً ضمن أسئلة هذه الدراسة
 المسعية?

استراتيجية قائمة الدراسة الستقلة

كما يستمتع الأطفال باختيار أطعمتهم المفضلة من قائمة الطعام، فإنهم يحبون أيضاً المتعة والتحدى اللذين يمثلهما اختيار أنشطة من "قائمة" الاحتمالات. وتوضح قائمة الاختيارات الكثيرة بالمربع رقم (5-10) كيف يمكن استخدام هذه الطريقة لدراسة مؤلف معين. ويوضح المربع رقم (5-11) كيفية استخدام قائمة الاختيارات الكثيرة. والنسخة التي يمكن محاكاتها منها والموضحة في المربع رقم (5-12) تمثل تموذجاً نوعياً لتنظيم دراسة مستقلة لأحد الطلاب.

ويعد مجال الاختيارات الكثيرة اختياري ؛ فريما تفضل (كمعلم) أن يختار طلابك عدداً مميناً من الأنشطة دون اتباع أي نموذج محدد. وقد يكون من الأفضل وضع محك للتقييم قبل أن يبدأ الطالب العمل في الأنشطة. انظر الفصل الثامن التعرف إلى طرق تقييم عمل الطلاب المتفوقين والموهوبين.

مريع رقم (10-5) قائمة الاختيارات الكثيرة

مثال: دراسة عن المؤلف

- ا- وصف أنواع الأشياء التي كتب المؤلف عنها.
 - 2- كيف أصبح المؤلف مهتماً بالكتابة؟
 - 3- الأشخاص الذين أثروا في المؤلف.
 - 4- أول محاولات الكتابة.
 - 5- وصف أسلوب المؤلف.
 - 6- ملخص لعمل آخر من أعماله.
 - 7- التعاون مع مؤلفين آخرين أو رسامين.
 - 8- أكتب فكرتك منا:
 - 9- ملخص لقابلة أجريت مع المؤلف.
 - 10- اتصل بناشرين لجمع معلومات عن المؤلف.
 - - 11- الأحداث الممة في حياة المؤلف.

تابع - مربع رقم (10-5) قائمة الاختيارات الكثيرة	
- المهن الأخرى التي عمل بها المؤلف.	12
- محاولتك للكتابة بأصلوب المؤلف.	13
- اکتب فکرتك هنا.	14
- التعليم الذي تلقاه المؤلف.	
- بمض الحقائق غير المروفة جيداً عن المؤلف.	16
ترت الأنشطة ذات الأرقام: ــــــــو ـــــــــ و ــــــــو	اخا
ضَّل أن أفعل الأنشطة البديلة الآتية:	أفد
	ı
قيع الطالب:التاريخ:	توا

مربع رقم (5-11) كيف تستخدم قائمة الاختيارات الكثيرة

- اكتب قائمة بالأنشطة المكنة. وإجعلها تشمل اقتراحات الطلاب المناسبة كلما امكن ذلك.
- 2- اجمل الطلاب يختارون من بين الأنشطة المقترحة وسجل اختياراتهم في المساحة المخصصة في التموذج.
- د- اجمل الطلاب يأتون إليك بأية أفكار لأنشطة بديلة؛ لتوافق عليها. سجل
 الأفكار التي توافق عليها في المساحة المخصصة لذلك.
- بمكنك أن تختار ترك بعض المساحات فارغة، وتدعو الطلاب أن يكتبوا افكارهم الخاصة في هذه المسلحات.

مربع رقم (12-5) قائمة اختيارات كثيرة			
قارن	درس	اجمع	
بين شيئين من دراستك. وضح أوجه التشابه وأوجه الاختلاف بينهما	درساً للطلاب عن موضوعك. استخدم وسيلة بصرية واحدة على الأقل	حقــائق وأفكـــارا مهمــة بالنسبة لك	
اعرض	ارسم	مبوّر	
شيئاً لتبين ما تعلمته	جزءاً من دراستك في صورة رسم بياني؛ لتوضح كثرته أو قلته	جزءاً من عرضك في صور فوتوغرافية أو على شريط فيديو أوفي فيلم.	
تبتا	، مثل	قم بدراسة بحثية	
كيف سيتغير موضوعك بعد 10 سنوات	شيئاً لتبين ما تعلمته	لأشخاص آخرين لتتعرف آراءهم ومشاعرهم تجاه حقيقة أو فكرة أو خاصية في دراستك	
تعليمات: اختر أنشطة من تصميم الاختيارات الكثيرة. عندما تكمل أنشطة في صف من الصغوف - أفقية أو رأسية - ربما تقرر أن تنتهي عند ذلك الحد. أو ربما تقرر أن تستمر وتكمل أنشطة أخرى.			
اخترت الأنشطة ذات الأرقام: و و			
9	ديلة تحب أن تقوم بها بدلاً من هذه	هل لديك أفكارٌ لأنشطة به	
		ناقشها مع المعلم.	
	تية:	أفضَّل أن أعمل الأنشطة الآ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	توقيع الطالب:	

أسئلة وإجابات عن الدراسة الستقلة

هيما يأتي عرض لبعض الأسئلة التي قد يثيرها المعلمون حول استراتيجية الدراسة المستقلة وإجابات واهية عنها:

"آلا يريد الطلاب الآخرون أيضاً أن يتصفحوا ويشاركوا الفصل فيما تعلموه 9"

بالتأكيد سيريدون ذلك. لماذا لا تأخذ بعد ظهر يوم من الأيام مثل الثلاثاء، بعد ان يكون الفصل قد حقق معظم الأهداف التعليمية التي حددتها للأسبوع وذلك على وفق المحكات المقررة، وتجعل كلاً منهم يتصفح بعض الموضوعات لمدة ساعة تقريباً؟ ثم خصص بعض الوقت في النهاية للطلاب؛ لكي يشاركوا زملاءهم فيما تعلموه بطريقة مختصرة وغير رسمية.

"ماذا يجب أن أهمل إذا أصبح الطلاب الذين يقومون بهذه الأنشطة الخاصة معطلين لغيرهم؟"

ريما تكون قد عرفت بالفعل ماذا تقعل، إن رد الفعل بالنسبة لهذا الموقف هو واحد داثماً. فعندما يستثمر الطلاب أية فرصة للقيام بنشاط تمبيزي، ابدأ دائماً بالتأكد من أنهم يمرفون ما الذي سيفعلونه وأن لديهم مصادر ومهارات كافية لأداء المهمة. ويجب أن لا يكون من الصعب تحديد سبب السلوك المشكل.

وريما تريد أن تضيف "شروما العمل" استمارات الدراسة المستقلة جميعها، إذ يعطي ذلك الطلاب فكرة واضعة عن توقعاتك لسلوكهم وهم يعملون في دراستهم المستقلة. ولمزيد من الأفكار والأمثلة عن شروط العمل انظر الفصل الثالث إذ سبق عرض ذلك، وإذا ما استمرت المشكلات فاطلب إليهم أن يعودوا للانضمام إلى بقية طلاب الفصل ويشاركوا في الأنشطة العادية، وأخبرهم بأن سلوكهم يدل على أنهم سوف يكونون أفضل إنتاجاً في المؤقف التي يوجههم فيها المعلم.

وإذا وجد الطلاب المتفوقون أو الموهويون أنفسهم في بعض الأحيان يعملون بمفردهم في مشروع ما، فإنهم يتصرفون تصرفاً سيئًا، أو يتعمدون أن يتصرفوا بطريقة لا تدل على أنهم مختلفون، ويفضل معظم الأطفال ألا يعزلوا كي يعملوا بمفردهم. ولمزيد من المعلومات حول هذه المشكلة وكيفية معالجتها انظر الفصل الرابع من هذا الكتاب.

"ماذا يحدث لو رفض الطلاب أن يعملوا في تماذج التخطيط الخاصة بهم وأصروا على مجرد الجلوس وعدم القيام بأي عمل أثناء وقتهم الحرو"

عليك أن توضح لهم أن أمامهم خيارين اثنين: فإما أن يقوموا بنوع من الدراسة المستقلة، أو أن تحدد لهم مزيداً من "العمل العادي" ؛ إذ إن الجلوس دون عمل لا يعد اختياراً مفضلاً.

ملشمن

نريد أن نتذكر دائماً أننا عندما نعفي الأطفال المتفوقين أو الموهوبين من أنشطة الفصل العادية ؛ كي يستطيعوا متابعة العمل في موضوعات مهمة لهم، فيجب أن نطمتن بأنهم سيكونوا قادرين على تعلم كيفية استخدام ذلك الوقت بطريقة منتجة. ورغم أنه ليس من الضروري أن تشغل طلابك بتكليفهم بواجبات كتابية قد لا تتهي، إلا أنهم سيكونون أكثر نجاحاً في الدراسة المستقلة إذا كانت الإجراءات والتوقعات جميعها مشروحة بوضوح قبل أن بيدؤوا العمل. وعادة ما يشعر الطلاب للمتوقون والموهوبين بالراحة والمعادة إذا اكتشفوا أن هناك مكاناً في المدرسة لاهتماماتهم المحببة التي يتحممون لاستيفاء شروط العمل بها.

More Resources for Teachers

Bloom, Benjamin, et al. Taxonomy of Educational Objectives: Handbook of the Cognitive Domain, New York: Longman, 1984.

Adetailed description of Bloom's Taxonomy.

Engine-Uity, Ltd.

Telphone (602) 997-7144

CAPs (Contract Activity Packages).

Available from Learning Styles Network.

Telephone (718) 990-6335.

Martens, LaVida and Stan. Dr. Marvel's Magnificent Mind Machine. Minneapolis: Free Spirit Publishing Inc., 1992.

"Bloom's Taxonomy for Kids" in eight full-color posters that connect in a series.

Thinking Caps for the Gifted.

Telephone (602) 279-0513.

Sources of self-contained units for independent study using Bloom's Taxonomy. Call and request catalogs and/or brochures.

ابتكار أنشطة تمثل تعلياً أكبر للطلاب التفوقين والموهوبين

يؤمل من المُهتم لدى الانتهاء من هذا المُصل أن يصل إلى النتائج الآلية: أن يتممّق فهمه للهرم السلوكي عند بلوم.

ان يشري خبراته الاطلاع على تجارب تربويّة ميدانية واقعية.

🗋 ان يتدرب على تصميم دموذج: ملخص التدريس الموضوعيّ.

🗋 ان يتمثل الخطوات الثماني لدى تمثل: ملخص التدريس الموضوعي.

🗋 ان يبني وحدة تدريسية على تمط مثال؛ التغنية: ص 162.

🗋 ان يلمّ بتصميم تموذج: خطة الوحدة للوضوعية، وسجلٌ عمل الأنشطة.

🗋 ان يضط دور مراكز مصادر التعلم.

الفصل السادس ابتكار أنشطة نبثل تعدّياً أكبر للطلاب المتفوقين والوهوبين

يمكن للطلاب المتفوقين والوهويين دراسة المفاهيم والوحدات والموضوعات نفسها التي يدرسها بقية طلاب الفصل، وهم يحتاجون إلى فرص ليندمجوا في المنهج الدراسي بمستوى أكثر تعقيداً. وفي الوقت نفسه الذي توجد فيه أنشطة تعليمية لطلاب الفصل جميعهم، يمكنك (كمعلم) استخدام أي نموذج للتفكير الناقد لتطوير أنشطة بديلة للطلاب المتفوقين والموهوبين من شأنها أن تقدم لهم تحدياً أكبر.

وقد اخذنا تصنيف بلوم؛ كي نوضع مدى بساطة ابتكار أنشطة ذات تحد كبير؛ إذ يجب أن يقضي فيها الطلاب المتورقون والمومويون معظم وقت التعلّم، وريما يعرف بمضكم الصيغة الأصلية منه وقد استخدمنا النموذج المدل وهو موضح في المربع رقم (6-1). وفي هذا النموذج يستخدم كل من التقييم والتحليل معاً بصورة عامة، ويوضع التركيب، الذي يعتبر أكثر مستويات التقكير تعقيداً في الجزء الملوي من الشكل.

ورغم إنه يتمين على الطلاب جميعهم أن يمارسوا أنشطة التقكير الناقد، إلا أن معظمهم بجب أن يقضي وقتاً كي يتعلموا فيه المعلومات الأساسية تحت توجيهات المعلم، والاستثناء من هذه القاعدة هم الطلاب المتموقون؛ لأنهم في العادة يستطيعون تعلم المعلومات الأساسية بشكل مستقل، ويستطيعون تطبيقها في أنشطة تدور حول المستويات العليا لأي نموذج للتفكير الناقد.

تصنيف بلوم

يصنف نموذج بلوم سنة مسئويات من التفكير، مرتبة بطريقة متسلسلة. ويدل هذا الترتيب على أن المستويين "البسيطين" (المعرفة والفهم) يتطلبان تفكيراً أكثر بساطة واقل تمقيداً من المستويات الثلاثة "المركبة". (التحليل والتقييم والتركيب). ويعد التطبيق فئة "متارجحة" نوعاً ما وذلك اعتماداً على مدى تعقد المهمة.

- المرفة هي بيساطة استدعاء من الذاكرة؛ إذ يستطيع الطلاب أن يقولوا إنهم "يعرفون" شيئاً إذا استطاعوا استدعاءه من الذاكرة بطريقة الإعادة الشفهية أو الكتابة.
- أد الثقهم يعني أن الطلاب يستطيعون ذكر ما "يعرفونه" بكلمات من عندهم. فإعادة القمعة، أو ذكر الفكرة الرئيسة، أو الترجمة من لغة أخرى ما هي إلا طرق عديدة يستطيع الطلاب أن يبرهنوا من خلالها على أنهم "يفهمون" ما تعلموه.
- التطبيق يعني أن يستطيع الطلاب تطبيق ما تعلموه في مجال معين على مجال آخر. قمثلاً يمكنهم أن يستخدموا معرفتهم بالكسور لكي يضاعفوا مقادير وصفة الطهي، أو ربما يكون مطلوباً منهم أن يقرروا متى بمكنهم استخدام معادلات رياضية معينة.
- التحليل يعني فهم خواص شيء ما بحيث يمكن دراسة مكوناته بطريقة منفردة أو من خلال ارتباطها ببعضها البعض. ومما يزود الطلاب بخبرة في التعليل أن تطلب إليهم أن يقارنوا ويظهروا أوجه التعارض ويصنفوا و/أو يتعرفوا أنواع الاستدلال والآراء أو الدواقع.
- 5 التقييم يتبح للطلاب فرصاً للعكم على ما قاموا بتعليله. ولهذا السبب فإن النموذج المستخدم في هذا الكتاب يعتبر أن التقييم يأتي في مستوى أعلى من التحليل؛ إذ إن من الطبيعي أن تمال الطلاب إبداء آرائهم أو ما يفضلونه حول شيء ما يقومون بتحليله.
- التركيب هو أكثر مستويات التفكير تعقيداً وصعوبة. ويستدعي أن يقوم الطلاب فكرة أو خاطر أو منتج أصيل وجديد في نوعه. إن الأنشطة جميعها التي نطلق عليها اسم "التفكير الابتكاري" creative thinking تعطي الطلاب خبرة بالتركيب. وبالإضافة إلى هذا، عندما يستطيع الطلاب استخدام معلومات صغيرة متفرقة من عدة نظريات لتكوين وجهة نظر أصيلة فهم يمارسون التركيب.

مريع رقم (1-6) تصنيف بلوم ثلتفكير				
النواتج	الأفعال السلوكية	التعريف	الشقة (المستوى)	
خطة درس، أغنية،	يصمم، بيـتكر، يقـترح،	إعادة تشكيل الأجزاء	التركيب	
قصـــيدة، قصـــة،	يفترض، ينشئ، ينتبأ،	المنفردة؛ لتصنع كالاً		
إعلان، اختراع	بركب، يجمع، يتخيل،	أخديدا		
	يبني، ينظم			
قــرار، تقديـــرات/	يحكم، يقيم، يبدي رأياً،	الحكم على قيمة	التقييم	
درجــــات، رأي	يعطي وجهة نظر، يعطي	شــيء مقارنــة بمحـك.		
افتــتاحي، مناقشــة،	أولوية، يناقش بالحجج،	دعم الحكم		
نقد، دفاع / حكم	يدافع عن، ينقد، يتخذ			
	قراراً، بيرر			
دراسية مستحية،	يحقق، يصنف، ينسق،	فهم كيف تتمي	التحليل	
استبانة، خطة، حل،	يقـــان، يســـتنبط،	الأجــزاء إلى الكـــل.		
تقرير	يستخلص، يحلل، يبرهن،	ملاحظة الأخطاء فهم		
	يميز	التركيب والدافع		
وصفة، نموذج، عمل	يعرض، يستخدم إرشادات،	نقــل المعـرفة الــتي	التطبيق	
فئي، عرض، حرف	خــــراثطه مخططـــــات	تعلمتها في موقف إلى		
	وغيرها، يوظف، يستخدم،	موقف آخر		
	يحسب، يقدر، يحل			
	مشكلة			
رسيم، رسيم	يعيد نكر الموضوع، يعطي	يبرهن على الفهم	الاستيماب	
تخطيطي، إجابة على	أميثلة، يشرح، يبلخص،	الأسامىي للأفكار	والفهم	
أسئلة، مراجعة	يترجــم، بوضــح، يعــيد	والمنهج.		
	صياغة، يتوقع، يستنتج	الترجمسة باسستخدام		
		كلمات أخرى		
ٔ صفعات کستاب	يتعرف على، يعرف، يحدد	القدرة على تذكر	المعرفة	
تدريب، اختبار،	مكانـــاً ، يذكــر ، يسـمي ،	شيء تم تعلّمه سابقاً	1	
فعيص، ڪيلمات،	يــردد، يكـــرر، يمــد،			
حقائق	يسرد، يطابق			

سيناريوخوسيه

كان خوسيه طالباً في الصف الثالث وكان يجد دائماً العمل المدرسي سهالاً جداً. وكان في الحقيقة مطيعاً ولطيفاً ولكنه بداً في الفترة الأخيرة يمارس سلوكيات مشتتة للانتباء. فيدا يقدم حل واجباته متأخراً، وكان معظمه يفتقد للدقة والترتيب. ورغم أن خوسيه كان قادراً على القيام بانشطة معقدة، إلا أن عمله كان يبدو عليه دائماً أنه يعكس اتجاه من يقول: "ما هو أقل قدر من العمل الذي يمكن أن أقوم به مع تجنب المشاكل؟" وكان سؤاله المفضل هو: "كم سطراً يجب أن يكون هذا؟".

بطاقات الأنشطة العزَّزة للمُخرُج:

وأدركت المعلمة أن خوسيه يحس بالملل بسبب زيادة سهولة العمل، وقررت ابتكار بعض الخيارات التي تمثل تحدياً أكبر في وحدة الغذاء القادمة. وكانت تأمل أن يتصرف خوسيه بطريقة الطالب المتفوق بعد أن تقدم له بعض الاختيارات المعززة. وعندما وضعت برنامج الوحدة التالية، ابتكرت بطاقات أنشطة يستطيع الطلاب كلهم أن يختاروا منها، بحيث قدمت حوافز للأطفال ذوي القدرة العالية؛ لكي يقوموا بعمل أنشطة قليلة ومعقدة في طبيعتها، ويتجاوزوا الأنشطة البسيطة. لا واشتلت عينا خوسيه عندما سمع هذه الأنباء، وأصبح عمله في الوحدات التالية متقدمة في مقدرته العالية.

استراتيجية إعداد وحدة حول موضوع يتضمن أنشطة تناسب الطلاب ذوي المستويات المختلفة في القدرات

يتضمن المربع رقم (6-2) ملغصاً لهذه الاستراتيجية، كما تم شرح كيفية استخدام الأرقام في الخطوة رقم 6.

مريع رقم (6-2) ملخص التدريس الموضوعي

- اختر موضوعاً بمكن أن يستخدم بحيث يشمل عدة نتائج يتوقعها المتعلمون. اجمله
 على درجة من الاتساع بحيث يطبق على عدة موضوعات فرعية ضمن الموضوع نفسه.
 مثال: الصراع، الحضارات، الثدييات، الأجناس المنقرضة.
- 2- حدد ما بين 6 إلى 10 مفاهيم وتعميمات رئيسة تريد أن يتعلمها الملاب كلهم لدرجة الإنتان. وضعها في صورة جمل إعلانية، مثل الجملة التي يمكن أن يجيب بها طالب عن سؤال مثل: "ماذا تعلمت من هذه الوحدة؟"
- 3- حدد النتائج أو الكفايات المناسبة للمتعلمين في كل مستوى صفي، تريد من الطلاب أن يكتسبوها من خلال تدريس الوحدة في الموضوعات جميعها.
- باستخدام مخطط تصنيف التفكير في المربع رقم (6-1) كمرجع، صمم أنشطة تطيمية تكسب الطلاب خبرة بالمفاهيم الأساسية والتدرب على النتائج التي يتوقعها المتعلمون.
 - 5- قيّم كل نشاط لتحدد مستوى التفكير المطلوب.
- تأكد من ضم بعض الأنشطة التي تتطلب مستوى أعلى من التفكير لكل مفهوم رئيسي.
- 6- انقل الأنشطة التي صممتها إلى خطة وحدة الموضوع في المربع رقم (3-6). راجع خطتك. ويمكنك إن أردت أن تبتكر بطاقات أنشطة لكي تستخدم في مركز تملم أو لكي تمطيها لطلابك.

ضع نشاطاً واحداً من الخطة في كل بطاقة نشاط (الأنشطة المعروضة في الخطة المكتملة في المربع رقم (3-6) مرقمة؛ لكي يمبهل عليك نقلها إلى بطاقات الأنشطة). انظر المربعات أرقام (3-6، 8-10) للإطلاع على إحدى الطرق لعمل مراكز تعلم.

تابع - مريع رقم (6-2) ملخص التدريس الموضوعي

- 7- يمكنك، إذا رغبت أن تصمم عقداً باستخدام أي نموذج من النماذج الموجودة في الفصل الرابع لمالجة الموقف الناتج عن أداء الطلاب لأنشطة مختلفة في أوقات مختلفة. زود كل طالب بسجل عمل يومي كالسجل الموجود في المربع رقم (6-7) ليسجل الأنشطة اليومية.
- حدد كيف سيتم الحصول على النتائج أو الدرجات. وتوجد في المربع رقم (12-6)
 أنظمة ذات نقطتين ريما ترغب في أخذها بالاعتبار.

وضح محك التقييم قبل بدء الطلاب في العمل.

الخطوة الأولى: اختر موضوعاً يمكن أن يشمل أهداهاً تمليمية من مجالات دراسية مختلفة.

(1) الوضوع الشامل:

يجب أن يكون الموضوع عاماً وشاملاً، بدلاً من أن يكون معيناً ومحدوداً. وليس من الضروري أن يشمل مجالات الموضوع كلها، يكفي أن يشمل فقط المجالات المهمة وذات الصلة.

مثال للصفوف الأولية: تعتبر وحدة "الدبية" معدودة إلى حد ما. لذا يمكن أن تقدم الوحدات ذات الصلة عن "الحيوانات ذات البيات الشتوي" و "الثدييات" أو "دراسة عن الحيوانات من خلال دمى الأطفال المحشوة" مزيداً من هرص التمليم.

مثال للصفوف المليا: يمكن استخدام وحدة "عناصر الحضارة" لدراسة عدة حضارات مختلفة، قديمة وحديثة. و يعتبر تحديد خواص عامة كي تستخدم لوصف الحضارات كلها، أكثر فعالية لاستخدام الوقت من وضع خطة منفصلة للحضارة الإغريقية، وأخرى عن أمريكا الحديثة وهكذا.

الخملوة الثانية: حدّد التمميمات المهمة التي يجب أن يتعلمها الطلاب كلهم. (2) النواتج التعلّميّة:

عندما نأخذ وقتاً قبل تدريس وحدة أو موضوع لكي نيلور الأفكار المهمة في صورة تعميمات نريد أن يتقنها الطلاب كلهم، فإننا نسمح بقدر من الإبداع عندما ندرس الوحدة. وعندما نقرر التركيز على عدد من " المفاهيم الأساسية " (ما بين ستة إلى عشرة مفاهيم)، بدلاً من محاولة تدريس الحقائق المنفصلة جميعها المتضمنة في الكتاب الدراسي، نكون قد أبدعنا تجربة ذات معنى وذات صلة لطلابنا.

ويمجرد أن تتمرف المفاهيم الأساسية في وحدة من الوحدات أو موضوع من المرسوعات، اكتبها في شكل عبارات يمكن أن يستخدمها الطلاب في إجابة عن السوال: " ماذا تملمت عن الموضوع الذي درسته الآن؟ " اكتب هذه المبارات (عبارات مختصرة منها) في خطة الوحدة الموضوعية. ويتضمن المربع رقم (3-6) خطة كاملة لوضع وحدة حول موضوع معين. كما يتضمن المربع رقم (4-6) صورة يمكن محاكاتها كي نستخدمها. في حين يوضع المربع رقم (6-6) كيفية استخدام خطة الوحدة الموضوعية.

مثال: مفاهيم أساسية لوحدة عن التغنية (*):

- الطعام المندي يعني أن تشمل وجباتنا اليومية أنواعاً من مجموعات الطعام الرئيسة
 الخمس: الكاريوهيدرات والحبوب، والفواكه، والخضراوات، ومنتجات الألبان
 واللحوم.
- من أجل التفنية الصحية، يجب أن تأكل الكميات المناسبة من كل مجموعة،
 وألا تستخدم الدهون والزيوت إلا نادراً.
- الأفراد الذين لا يأكلون طماماً بمثل " وجبة متوازنة " من مجموعات الطعام بمكن أن يمانوا من أضرار نقص الطاقة ، ويمكن أن يزداد احتمال تعرضهم للمرض.

 ⁽¹) الملومات التي استخدمت لإنتاج هذا المثال ماخوذة من أحدث خريطة هرمية الملومات التغذية، ويمكن الحصول عليها لقاء دولار واحد من وزارة الزراعة الأمريكية، مركز معلومات المستهلكين، بوبيلو، مريد. 20018، 736867 (301).

- الأطعمة الجاهزة السريعة لا تعطي الجسم حاجته من الطاقة ولا من المناصر الغذائية؛ لأنها غنية فقط بالسعرات العالية وفقيرة من حيث العناصر الغذائية التي يحتاجها الجسم؛ لكي يبقى بصحة جيدة. وعندما يأكل الناس وجبة متوازنة فإنهم لا يحتاجون إلى تناول كثير من مثل هذا الطعام.
- التمرينات الرياضية تؤتي فاثدتها جيداً مع التغذية السليمة؛ لكي يستمتع الأفراد
 بالطاقة والصحة الجيدة.

الخطوة الثالثة: حدد أي مخرجات التعلم أو كفايات المستوى الصفي الذي الدي المستوى الصنفي الذي المداد من الطلاب اكتسابها من خلال الوحدة.

(3) درجة المستوى الصبضي:

ارجع إلى إرشادات المنهج الذي تقوم بتدريسه أو غيرها من المصادر التي يمكن أن تخبرك بالمهارات والكفايات التي يتوقع أن يعرفها الطلاب ويبرهنوا على معرفتهم لها. وعندما تضع هذا في اعتبارك من البداية، فريما تتأكد من أن الطريقة الموضوعية يمكن أن تعلم الطلاب المهارات نفسها التي سبق أن تعلموها بطريقة تقليدية ضمن البرامج التي تعتمد على المهارات، وتؤثر المهارات والكفايات التي تخترها في الأنشطة التعليمية التي تصعمها في الخطوة الرابعة.

الخطوة الرابعة؛ مسمّ أنشطة تعليمية.

(4) تصميم أنشطة تعليميّة:

ابتكر الأنشطة التي ستضمنها الوحدة الموضوعية. ويجب أن تخبر جميع أوصاف الأنشطة للطلاب بما يجب أن يحققها هذا النشاط. ومن الأممية بمكان أداء العمل افقياً عبر الخطة لكي ترى عملياً كيف أن تعميماً واحداً بمكن تعلمه من خلال عدة أنشطة معتلفة بدءاً من البسيط كيف أن تعميماً واحداً بمكن تعلمه من خلال عدة أنشطة معتلفة بدءاً من البسيط إلى المعقد. بينما يهدف العمل الرأسي إلى الانتهاء من الأنشطة الأساسية كلها قبل الانتقال إلى الأنشطة ذات المستوى الأعلى لن يقدم لك الخبرة العملية نفسها.

وسوف يساعداك العمودان: الثالث والرابع في مخطط تصنيف التفكير - عند

بلوم - الموضح في المربع رقم (6-1) على تحديد الأنشطة والنواتج الناسبة. ومن الطبيعي انتا قد نسمح للطلاب بإضافة أفكارهم، ما دامت هذه الأفكار تتيح فرصاً لتعلم التعميمات نفسها والتدرب على مهارات مشابهة لما أعدت من أجله الأنشطة الأساسية. ولا بد من المراجعة المستمرة لكي نتأكد من أن هذه الأنشطة سوف تكسب الطلاب خبرة في تطوير الكفايات التي يحتاجون إليها. والحرص على أن يشمل الممل أنشطة مرتبطة بمجالات موضوعات أخرى، ويمكن أن يساعد الشكل الموجود في المربع رقم (6-6) على القيام بهذا.

أمثلة: وحدة الصف الثالث عن التغنية:

العلوم: سوف يقوم الطلاب بما يأتي:

- العثور على صور في المجالات تمثل مجموعات الطعام كلها ووضعها في مجموعات مناسبة في صورة رسم تخطيطى
 - شرح مفهوم السعرات الحرارية للطلاب

القراءة: سوف يقوم الطلاب بما يأتى:

- اختيار فصل عن التغذية من مصادر متعددة
 - قراءة الفصار
 - وضع عدة أسئلة للطلاب حول التغذية
- قراءة قصة أو رواية عن شخص له عادات غذائية سيئة؛ تحدّث إلى الطلاب عن
 القصة أو الرواية

الكتابة: سوف يقوم الطلاب بما يأتي:

- كتابة خطاب إلى والديهم أو واحد منهما لوصف التغذية السليمة
 - كتابة قصة عن موضوع له صلة بالطعام

التحديث: سوف يقوم الطلاب بما يأتي:

 التحدّث إلى الزملاء في مجموعتهم التعليمية المتعاونة عن كمية الطعام التي يأكلونها. إجراء مقابلة شخصية مع والديهم حول عادات تناول الطعام وعادات الشبوق؛
 وتمثيل النتائج في رسم بياني.

 الكتابة عن حاجتهم إلى تناول الطعام في المدرسة في أثناء أوقات أخرى غير وقت الفداء ؛ وتقديم طلبهم إلى المعلم للحصول على إذن بتناول طعام عندما يشعرون بالحاجة إلى ذلك.

الدراسات الاجتماعية: سوف يقوم الطلاب بما يأتي:

- قص مقالات من مصادر الأخبار عن مشكلات الغذاء العالمية أو المحلية؛ وتقديم ملخص بذلك.
 - القيام بدراسة مسحية حول العادات الغذائية لزملائهم ثم تسجيل المعلومات.
 - دراسة كيف تؤثر الإعلانات على اختيار الطعام.
- عرض شريط كاسيت مسجل للطلاب عن الإعلانات المذاعة في التليفزيون أو الراديو وتحليل هدف (أهداف) الإعلان.

الرياضيات: سوف يقوم الطلاب بما يأتي:

- حساب تكاليف طلب مشتريات من البقالة بما في ذلك الأغذية السريعة الجاهزة ودونها.
- حساب متوسط السعرات الحرارية في طعامهم اليومي بمراقبة استهلاكهم من الأطعمة والمشروبات لمدة أسيوع، وتسجيل مجموع السعرات الحرارية في كل يوم ثم حسان المتوسط.

الخطوة الخامسة: أضف أنشطة تمثّل تحدياً أكبر.

(5) إضافة أنشطة تحد،

عندما تتنهي من إعداد الأنشطة التعليمية، قارن كل نشاط في العمود الأيسر بممود "بالأفعال السلوكية" في مخطط تصنيف التفكير (المربع رقم 1-6) لكي تحدد ما إذا كانت الأنشطة تتطلب بالفعل مستوى أعلى من التفكير وبالنسبة للأنشطة التي لا تتطلب ذلك، ابتكر أنشطة أكثر تحدياً للطلاب المتفوقين بدلاً من تلك الأنشطة، وتذكر أن الأنشطة الأكثر تحدياً لتقصر فقط على الطلاب

المتفوقين. فالفرق يكمن في أن الطلاب الآخرين ريما يحتاجون إلى بعض التوجيه والمساعدة من المعلم لكي يفهموا المفاهيم الأساسية قبل المضي في الأنشطة التي تمثل تحدياً. في حين قد بيدا المتفوقون بالأنشطة التي تمثل تحدياً مستخدمين مواد قدّمها المعلم لجمع معلومات اساسية متعلقة بالأنشطة بشكل مستقل.

الخطوة السادسة: راجع خطتك.

(6) تقويم الخطة ومراجعتها:

إذا نظرت مرة أخرى إلى خطة الوحدة الموضوعية المحتملة في المربع رقم (6-8). هإنك تلاحظا أنها تصلح تماماً لكتابة عدة أنشطة في المستطيل نفسه. (قام بعض الملمين بنقل هذه الخطة إلى ورقة رسم طولها 18 بوصة وعرضها 12 بوصة؛ إذ إن هذا يوفر مساحة كبيرة للكتابة فيها). ولكي تقرر ما إذا كان أحد الأنشطة موضوعاً في مكانه الصحيح في الخطة أم لا، انظر مرة أخرى إلى التعميم المكتوب في الممود الأيمن، ويجب أن يؤدي كل نشاط في الخط الأفقي إلى تعلم التعميم في الخط نفسه، حتى لو لم يكمل الطالب إلا أنشطة المستوى الأعلى في العمود الأيسر.

المُطوّة السابعة: اختيارية: صمّم عقداً لمالجة الموقف الثاتج عن أداء الطلاب الأنشطة مختلفة في أوقات مختلفة.

(7) تصميم معايير تعالج الثاتج:

من الطرق البسيطة لممل هذا، أن تضع أرقاماً للأنشطة، ثم تسمح الطلاب أن يسجلوا تقدمهم في سجل عمل يومي، ستجد صيفة يمكن محاكاتها لاستخدامها لهذا الفرض في المربع رقم (6-7). وهناك طريقة أخرى نتمثل في نقل أنشطة التعلم إلى بطاقات الواجبات لاستخدامها في شكل مركز التعلم، انظر المربع رقم (6-8) والمربع رقم (6-8) المربع رقم (6-8) المربع رقم (6-8) للحلاء على إحدى الطرق لإيجاد مراكز التعلم.

يمكنك اختيار أن تجمل طلابك كلهم يؤدون في الوقت نفسه نشاطاً له صلة بتمميم معين، ثم تنقد مناقشة عن هذه الفكرة مع الطلاب جميعا؛ إذ إن مصادر الملومات في دراسة المواد قد تختلف من طالب لآخر، فإن المناقشة سنزداد ثراء بنتوع المصادر التي استخدمها كل طالب.

مريع رقم (6-3) خطة الإعداد وحدة حول أحد الموضوعات			
	المُوضوع: التَّفَيْدِيَّة		
نشاط التفكير ذو المستوى الأعلى	تشاط التفكير الأساسي	المقهوم الأساسى	
 تغير معنى مجموعات الفذاء الخمس عدة مرات في السنوات القليلة الأخيرة. ابحث عن معلومات حول عدة نماذج. حدد أي نموذج هو الأفضل، واذكر السبب (ؤ) 	 ابحث عن صور لأطعمة مخستفة وضسمها في المكان الصبحيع من اصناف الطعام في الرسم التخطسيطي أسلهرم الفذائي" (1) 	 التغذية تعني تتاول طعام يومياً بع عناصر من الجموعات الغذائية الخمس 	
 اكتب يوميات عن تناواك للطعام لمدة أسبوع، احسب عدد الأطباق اليومية من كل مجموعة غذائية. علم الطلاب كيف يفعلون الشيء نفسه. (7) 	 قم باراسة مسحیة في مجموعاتك التعلیمسیة التعاون من التعاون من طعام أمس. احسب عند الأطباق مسن كل مجموعة غذائية. (2) 	 تناول العدد المناسب من اطباق مجموعات الفذاء جميمها. لا تستخدم الدهيون والنون إلا نادراً. 	
 ابحث عسن آلال كل الفيتامينات المدووة على صحة الجمسورة على صحة والمسلمينات الجمسورة على صحة على المسلم عديدة تكون ناقصة في المسلم عديدة على المسلم عديدة المسلم المسلمات (8) 	 • اقدرا أجزاء من كتب تسافش معنى الوجية المتوازنة وغير المتوازنة. (8) 	 بهكسون أن تسبب الوجبة غير المتوازنة نقصاً في الطاقة أو صعة سيثة. 	
ابحث في مجلات الصحة عن أشار تناول كثير من الأملممة السرية والجاهزة على الجسم. جهز مقابلة شخصية؛ إذ يسالك أحد الأصدقاء أسئلة وأنت تخير الطلاب بالنتائج. (9) قم بإجراء مقابلة شخصية مع معلم التربية البدنية. جهر ز	• قسّم مضتربات البقالة التي المقالة التي المقتلة التي المنتبة جامرزة سريهة والمنتبة عادية. قارن بين التكاليف كل نوج. (4) جهّر رسما توضيعيا بيبين قوائد التمرينات المستخدم المستحدم المستخدم الم	الوجبات السريعة الجاهرة ليست مفيدة للجسم حيث أنها تفتقر إلى الفناصر الفنائية الجيدة ويها مسحرات حرارية اكثر من اللازم. بالإضافة إلى التقدية الجيدة، تمساعة التحدية التحدية التحدية التحدية التحديدة، تمساعة التحريات الرواضية	
مناقشة عامة تصف مكونات برنامج تربية بدنية منتظم وآثاره على صحة الفرد. (10)	مقالات نشرت في أعداد حديثة مسن المجالات كمصدر رثيميي لك (5).	الناس على الأحتفاظ بالصيدة الجيدة والحيوية.	

مربع رقم (4-6) خطة وحدة موضوعية الموضوع: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
نشاط التفكير ذو المستوى الأعلى	نشاط التفكير الأساسي	الفهوم الأساسي	

مريع رقم (5-6) كيفية استخدام خطة الوحدة الموضوعية

- -1 حدد موضوعاً. واكتبه في السطر الموجود في الخطة.
- 2- حدد ما بين 6-10 مفاهيم رئيمة يجب أن يتعلمها الطلاب جميمهم ويجيدوها.
 - اكتب المفاهيم الرئيسة في جمل إعلانية في العمود الأيمن في الخطة.
- 4 بالعمل أفقياً في الخطة، طور عدة أنشطة لكل مفهوم قبل الانتقال لمفهوم آخر. تأكد من أن كل نشاط يوضح ما يجب أن يكون عليه الناتج. أما إذا أديت العمل رأسياً فستفقد خبرة تطوير مفهوم رئيس من المستوى الأساسي إلى مستويات التفكير الأعلى.
- وأنت تدخل كل نشاط في الخطة، تأكد من أنه يعلم المفهوم الرئيس الموجود
 على الخط نفسه.

تابع - مربع رقم (5-6) كيفية استخدام خطة الوحدة الموضوعية

6- صمم الأنشطة ذات المستوى الأعلى في العمود الأيسر حتى يستطيع الطلاب المتفوقين تعلم المفاهيم الرئيمية وذلك بالقيام بهذه الأنشطة فقط. وسيحتاج الطلاب الآخرون توجيهات المعلم للقيام بالأنشطة الأمناسية قبل الانتقال إلى الأنشطة ذات الممتوى الأعلى.

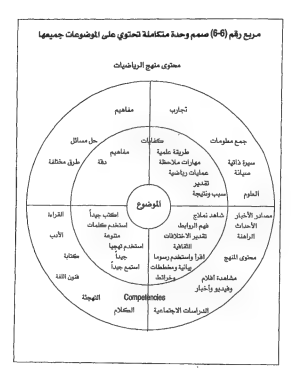
ملاحظة

طور مع زميل يدرس نفس مستوى الصف أفكاراً للأنشطة. فبعض المعلمين يتشاركون في وضع خطط بعد أن يكملوا الخطة الأولى وذلك توفيراً للوقت.

الخطوة الثامنة: قرر كيف سيتم تحديد النتائج أو الدرجات.

(8) مؤهرات تحقيق النتائج:

من المهم أن تناقش (كمعلم) مع طلابك في بداية أي نشاط الأسس التي سوف تستخدمها في الحكم على النواتج. فعندما يعرف الطلاب هذه الأسس قبل أن يبدؤوا العمل، فإنهم يختارون حقيقة الدرجة التي سوف يحصلون عليها وذلك خلال تحديد المحك الذي يحاولون تحقيقه. وتذكر أنك تريد التأكيد على عمليات التفكير وليس على شكل العمل. والكتابة تبطئ من تفكير الأطفال المتفوقين، وهي غالباً عملية ليست ضرورية لهم. ولزيد من المعلومات حول تقييم عمل الطلاب المتفوقين انظر الفصل الثامن من هذا الكتاب.



السادسي	القصاء

النريع رقم (أ-7) سجل عمل الأنشطة من الوحدة			
		الاسم:	
r		الوحدة:	
العمل الذي تم اليوم	النشاط	اثتاريخ	
<u>l_</u>			

مريع رقم (8-6) كيفية استخدام سجل عمل عمل علام عمل عمل عمل عمل علام الوحدة

استخدم هذه الصيغة عند تحويل الأنشطة من خطة وحدة الموضوع إلى بطاقات الأنشطة التي يمكن أن توضع في مراكز التعلم أو تسلم مباشرة للطلاب.

- الم نكل طائب يعمل بشكل مستقل نسخة هارغة من هذه الاستمارة. أخبر الطلاب بأن يحتفظوا باستماراتهم في مكان تحدده.
- أخبر الطلاب بأن عليهم إتمام تسجيل يومي في نهاية كل حصة خلال الفترة التي يعملون فيها بشكل مستقل.
- ٥- ثوقع أن يعمل بعض الطلاب على النشاط نفسه عدة أيام. أخبرهم أن يسجلوا بياناتهم يومياً، حتى في مثل هذه الحالة.
- أجمل الطلاب يسلمون سجل عملهم كلما أتموا نشاطاً. وإذا كنت تمنحهم درجات لاستمرارهم في نشاط من الأنشطة، فإن سجل العمل سيزودك بالبيانات التي تحتاجها.

أسئلة وإجابات حول إيجاد أنقطة أكثر تعدياً

فيما يأتي بعض الأسئلة التي قد يثيرها المعلم حول إيجاد أنشطة أكثر تَحديّياً . وإجابات وافية لها:

"ائن يشعر الطلاب ممن يتعين عليهم أداء الأنشطة ذات الستوى الأقل بالحقد على من يسمح لهم بأدائها ؟"

التملم التشاركي بالأقران:

عندما قمت (كمعلم) باستخدام استراتيجيات اختصار النهج الموصوفة في الفصول السابقة، فقد أوضعت لكل طلاب فصلك بأن وظيفتك ليست هي التدريس لكل فرد بالطريقة نفسها، بل تعني التأكد من أن كل طالب قد تعلم شيئاً جديداً. والطرق المستخدمة في هذا الفصل توسع فرص اختصار المنهج تلك إلى مجالات المنهج الدراسي جميعها. وتذكّر أن طلابك كلهم في النهاية سينالون فرصاً لأنشطة التفكير ذات المستوى الأعلى أكثر من الفرص التي كانوا سينالونها لو لم توجد هذه الفرص للطلاب المتفوقين والموهويين.

"كيف استطيع تقديم تلك الأنشطة بينما أجد صعوية في توفير الوقت لكل شيء يجب على القيام به؟"

حسن تصميم الأنشطة تمالج مشكلة الوقت:

إن تصميم وحدات الموضوعات التي تتضمن أنشطة من عدة مجالات من المووليات إلى جدولك المزدحم الموضوعات ليس بالشيء الذي يضيف مزيداً من المسؤوليات إلى جدولك المزدحم بالقمل، بل إنه يمثل طريقة كلية للتدريس للطلاب كلهم تحل محل الطرق التقليدية التي تمامل المواد كلها بطريقة منفصلة. ومرة أخرى أؤكد أن الاستراتيجيات المصممة لإفادة الطلاب المتفوقين والمودين أمكن تطبيقها على الطلاب جميما. وإذا جريت هذه الطرق في وحدة واحدة، فريما تكتشف أنك تستمتع بالتدريس بهذه الطريقة؛ لأنها تسمح لك أن تكون مبدعاً مع التأكيد على أن طلابك سيتعلمون المهارات والمفاهيم الأساسية المسؤول عن تدريسها.

"بيدو في انه من غير المناسب ان أقدم انشطة بديلة لطائب أو طائبين متفوقين أو موهويين من طالابي بينما يقدم زميلي في الفصل المجاور الشيء نفسه نطائب أو طائبين متفوقين أو موهويين من طلابه"

توجد طريقة لتجميع الطلاب المتفوقين والموهويين دون الحاجة لتتبع الطلاب الأخرين. وتسمى هذه الطريقة "التجميع العنقودي"، إذ يكون أحد معلمي الصف هو المسؤول عن تمييز المنهج الدراسي للطلاب المتفوقين والموهويين، ويتجمع هؤلاء الطلاب داخل فصل ذلك المعلم بدلاً من تقرقهم بين الفصول. ولن يضطر الطلاب للاختيار بين العمل مع الفصل في أنشطة أقل تحد وبين العمل بمفردهم. ويتيح التجميع العنقودي هذا للطلاب المتفوقين والموهويين الاستمتاع بالأنشطة البديلة معاً. ويتناول الفصل العاشر التجميع العنقودي بالتفصيل.

"ماذا يمكنني أن أفعل مع الطلاب النين يتمون حتى أنشطة التفكير ذات الستوى الأعلى قبل أن ينتهي بقية الطلاب من عملهم؟"

استراتيجية الدراسة الستقلة:

استخدم استراتيجيات الدراسة المستقلة التي سبق توضيحها في الفصل الخامس. فعندما تسمح ليمض الطلاب بأن يصبحوا خبراء مقيمين في موضوعات لها صلة بالموضوع الذي تقوم بتدريسه، فمن شأن هذا أن يثري الخبرات التي تتناولها وحدة الموضوع لجميع الطلاب.

تصميم مراكز تعلم،

ومن الاستراتيجيات الأخرى التي تقيد في هذا الشأن، أن تدرّس تصنيف بلوم مباشرة لأولئك الذين أتموا عملهم مبكراً، ثم تجعلهم يجرون مقابلات شخصية مع الممين الآخرين لمعرفة أي الموضوعات التي يريدون أن يصممون الها مراكز تعلم لفصل ويمجرد أن يحصل الطلاب على قائمة بالموضوعات، يصممون مراكز تعلم لفصل آخر. وقد استخدمت داريل ماكجراث Dariel McGrath، وهي معلمة للطلاب المتفوقين والموهوبين، هذه الطريقة مع طلابها المتفوقين والموهوبين، وتوجد في المربعات أرقام (9-6) 100) إرشاداتها وأمثلتها التي وافقت على نشرها هنا ؛ وهي تجربة ناجحة للأطراف جميعها.

صوغ الأسئلة وتصنيفها:

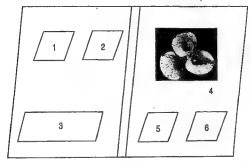
وهناك اقتراح ثالث وهو أن تجمل الطلاب يستخدمون نموذج تصنيف بلوم الموضح في المربع رقم (116) لوضع أسئلة للمعلمين كي تستخدم في المناقشات أو الاختبارات. ويمجرد أن يتعلم الطلاب لغة التصنيف، يمكن أن يتم توجيههم لوضع عدد معين من الأسئلة وققاً لمستوياته المختلف.

مريع رقم (6-6) إرشادات لإنشاء مراكز تعلم من عمل الطالاب

- كون لجنة من طائبين على الأقل.
- 2- اجمع مراجع، وقم بإجراء بحث في الموضوع.
- اكتب قائمة بالكلمات التي تتصل بالموضوع.
- إستخدام الكلمات، كون الفازأ والعاباً، واعمل نسخاً منها. وصمم أيضاً اوراق
 إجابة كلما كان هذا ضرورياً.
- 5- ضع انشطة في مستويات تصنيف بلوم جميعها. (استخدم نموذج بلوم مربع رقم 6-10 الكتوب "للنة الأطفال").
 - ابتكر رمز بلوم لكل بطاقة نشاط.
- اكتب الأنشطة في البطاقات بالقلم الأسود. واكتب رمز مستوى بلوم المناسب في كل بطاقة. غلف البطاقات إذا أمكنك ذلك.
- ارسم أو ابحث عن صور ورسوم تخطيطية وصور هوتوغرافية وخرائط وقصاصات لتزين مركز التعلم. جهز عناوين.
- و. ربّب كل شيء في لوح ملصقات، أو في دلو سعته جالون واحد، مثل علبة آيس
 كريم، وذلك لعرض المواد. ضع البطاقات والألغاز في ملفات من البلاستيك.
 - تقدم اللجان مركز التعلم للطلاب.
- يوقع الطلاب عقداً للقيام بعدد معدد من الأنشطة والألفاز خلال وقت مدين. وتمنح الجوائز والكافات عند إنجاز تلك الأنشطة
- (امثلة: إعطاء وقت الستخدام الكومبيوتر، منع نقاط زائدة، وقت الفراغ وغير ذلك).
- أقم "معرضا" لعرض المشروعات. قم بدعوة الآباء والأمهات والفصول الأخرى لزيارة المرض.

مريع رقم (6-10) أمثلة لمراكز تعلم من عمل الطالاب

علم النبات



- 1- ألماب وأثفاز.
 - 2- أسئلة صغيرة.
- 3- جيوب بلاستيڪية بها.

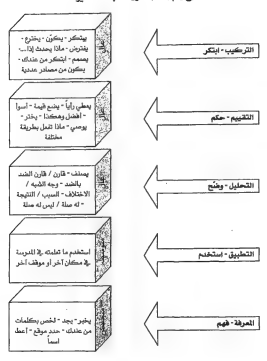


4- رسوم توضيحية.

5- صورة فوتوغرافية.

رزمة رزم صفيرة لبطاقات رزمة الأنشطة والألعاب علم النبات

مربع رقم (6-11) كوّن مكميات للتفكير



"كيف بمكنني أن أترجم هذه الأنشطة المختلفة إلى تقسيرات؟"

توجد طريقة لذلك موضحة في المربع رقم (12-6)؛ إذ يوضع لكل نشاط عند من التفاط، وتحول النقاط بعد ذلك إلى تقديرات بالحروف. ويكتسب الطلاب نقماً بالاستمرار في الممل على الأنشطة المغتارة، وبالتوصل إلى منتجات تستوفي المحكات المئلة مسبقاً، ويسمح هذا النظام الطلاب جميعاً باختيار أية أنشطة يريدونها، ولكنه يشجع الطلاب الأكثر قدرة على أن بيدؤوا أنشطة ذات مستوى أكثر تعقيداً؛ إذ إن هذه الأنشطة تجعل الطلاب يكتسبون نقاطاً أكثر المتجات أقل. ولزيد من الملومات حول تقويم عمل الطلاب المقوقين والموهوبين، انظر الفصل الثامن.

المربع رقم (6-12) التخطيط للتقدير الذي ستحصل عليه

لقد خصص لكل نشاط عدد معين من النقط، ولكي تحصل على تقدير نهائي لعملك في هذه الوحدة، اكمل انشطة كثيرة بقدر ما تستطيع حتى تجمع نقاطاً للتقدير الذي تريده.

- للتقدير "ممتاز" يجب أن تحصل على 45-50 نقطة.
- للتقدير "جيد جداً" يجب أن تحصل على 35-40 نقطة.
- للتقدير "جيد" يجب أن تحصل على 25 نقطة على الأقل.
- لا تقبل التقديرات الأقل من ذلك. إذا احتجت إلى مساعدة، فاطلبها. الأنشطة التي تستفرق وفتاً قصيراً فقط تكسب نقاطاً أقل من الأنشطة التي تستغرق وفتاً أطول وربما تتطلب عملاً خارج المدرسة.
 - كل من الأنشطة ذات الأرقام 1، 2، 3، 4، 5 تستحة، 5 نقاط.
 - كل من الأنشطة ذات الأرقام 6، 7، 8، 9، 10 تستحق 10 نقاط
 أمام الطلاب جميعا فرصة متساوية؛ ليحصلوا على تقدير لهذه الوحدة.
 - يجب إتمام العمل جميعه وتسليمه حتى يوم ___

من المنتظر أن يتم عمل المنتجات جميمها بمناية، وأن يسهل قراءتها و/أو فهمها. وإذا احتجت إلى مساعدة لمرفة ما إذا كانت منتجاتك مستوفية لهذه التوقعات أم لا، اسأل زملاءك في الفصل.

ملخص

تصميم وحدات ذات صلة باهتمامات الطالاب جميعا:

نامل أن يكون المعلم قد تعلم في هذا الفصل كيف يعد وحدات لموضوعات لها
صلة بعدة نظم تهدف إلى تعليم الطلاب جميعهم وتشمل تحديات مناسبة للأطفال
المتموقين والموهويين. وأن تكون قد تعلمت كيف تتمامل مع المواقف التي يعمل فيها
الطلاب على مهام مختلفة في الوقت نفسه. وريما تبدو الطريقة الموضحة هنا مملة
ومضيعة للوقت عندما تستخدمها لأول مرة. ومن المفيد أن تتنكر دائماً أن إيجاد مهام
إكثر تحد للأطفال المتعوقين والموهويين ليس "وقتاً ضائماً"، لأن الطلاب جميعهم، في
النهاية، سوف يمارسون بعضاً من هذه الأنشطة. وكذلك فإن استخدامك المتكرد
لهذه الطرق سوف يقلل الوقت الذي تحتاجه لإكمال كل وحدة.

وقد وجد كثير من المعلمين الذين يستخدمون بالفعل اللغة الكلية أو وحدات الموضوعات أن التخطيط المقصود للوقاء بحاجة الأطفال المتوقين والمومويين يزدي إلى نتائج أكثر تمقيداً مما يؤدي إليه التخطيط الأقل تنظيماً. وفي النهاية، يختار كثير من المعلمين هذه الطريقة كافضل طريقة لتخطيط وحدات الموضوعات، بغض النظر عن الأسلوب العام الذي يدرسون به.

More Resources for Teachers

Adderholdt-Eiliott, Miriam,

Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc., 1987.

Help for perfectionatic people and their families.

Creative Learning Press, P. O. Box 320, Mansfield Center, CT. 06250: telephone (203) 281-4036.

A unique collection of books that guide students to do research as real professional would in many fields of endeavor. A must for every classroom.

Erickson, Judith B. Directory of American Youth Organizations. Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc., updated often. A comprehensive guide to adult-sponsored, nonprofit youth organizations-clubs, troops, teams, societies, lodges, and more-across the United States.

Lewis, Barbara. The Kid's Guide to Social Action. Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc., 1991.

Step-by-step directions, reproducible forms, and true stories about real kids teach social action skills including letter-writing, interviewing, speechmaking, media coverage, and more.

Renzulli, Joseph. The Interest-A-Lyzer. Mansfield Center, CT: Creative Learning Press, 1977.

Helps teachers and kids identify areas of interest for independent study.

Encyclopedia of Associations. Detroit, ML: Gate Publishing, 1992 (updated annually).

Helps kids contact agencies for current information on almost any topic.

Engine-Uity, Ltd. Telephone (602) 997-7144.

CAPs (Contract Activity Packages). Available from Learning Styles Network. Telephone (718) 990-6335.

Thinking Caps for the Gifted. Telephone (602) 279-0513.

Sources of self-contained units for independent study using Bloom's Taxonomy. Call and request catalogs and/or brochures.

تدريس القراءة للأطفال المتفوقين والموهوبين

من المامول أن يحقق المهتم في نهاية هذا الفصل النتاجات التربوية الاتية	
أن يطلع على استراتيجيات برامج؛ القراءة التقليدية والقراءة الكلية والأساسية.	
أن يتعرف عناصر عقد مهارات: القراءة - الكتابية ومعانيها - الأنشطة.	
أن يوظف عقد مهارات: - مربّع دائرة الكتب سجل الاجتماعات الخاصة بالملم ومربّع رموز الكتب ومربّع حصيلة الكلمات ومربّع انشطة أمنول الألفاظ - ومربّع استخدام الجمل الآتية والغامضة.	
ان يدَمَ بأسلوب اللغة التكلية. أن يشري خبراته بتجارب ميدانية تريوية.	

الفصل السابع تدريس القراءة للأطفال المتفوقين والمهميين

أي نوع من برامج القراءة تستخدم؟ وما مدى ملامنة لحاجة طلابك المتفوقين والمودين؟ وإذا كان لديك طلابً يقرؤون في مستويات متقدمة، فهل ينتهي الأمر ببساطة إذا وضعتهم في فصل متقدم للقراءة، أو كلفتهم بقراءة كتب في ذلك المستوى؟ هل يحتاج الطلاب المتفوقون والموديون إلى برنامج قراءة مستقل؟ يحاول هذا الفصل الإجابة عن مثل هذه الأسئلة وغيرها من الأسئلة التي قد توجه إلى المعلم، كما يعرض أيضاً عدة انشطة يستمتع بها فعلاً الطلاب المتفوقون والموديون كجزء من برنامجهم العام في القراءة.

سيناريو: ليشون

رسب ليشون في الصف الخامس مرة وهو الآن اطول وأضخم ولد في فصله. وصفته المعلمة السابقة بأنه "كسول" لأنه لم يكمل واجبه النزلي في أية مادّة أبداً. وقد وصفه البعض بأنه ذو "أتجاه ضعيف". لقد كان ليشون يرفض قراءة القصص من كتاب القراءة الأساسي؛ بل إنه لم يفتح كتاب التمرينات مطلقاً، وسُمع يقول: "تنا أكره القراءة - ما هي إلا غباء". وخلال السنوات الماضية ؛ قضى ليشون عدة ساعات في مكتب المدير.

ولاحظت معلمة ليشون الجديدة أنه كثيراً ما كان يخفي في مكتبه مجلة عن السيارات والشاحنات ؛ بل إن هذه المجلة كانت موجهة للكبار، ومئر ليشون كثيراً بتحدي زملائه في مسابقة معلومات عن قدرة المحركات والسرعة التي تستطيع السير بها أحدث السيارات، وكان بيدو وكان المعلومات جاهزة عنده، ويدا وإضعاً للمعلمة أنه كان يقرأ المواد المنشورة في مجلاته ويفهمها تماماً، ومع ذلك استمر فشله في المواد الدراسية كلها بما في ذلك القراءة.

الانفماس في العمل محلّ الشكارت:

وفي نهاية أحد الأسابيع حضرت معلمة ليشون ندوة عن موضوع التدريس للأطفال المتفوقين والموهويين. وبينما كانت تستمع إلى المحاضر وهو يصف بعض الخصائص السلوكية الميزة للأطفال المتفوقين والموهويين، أدركت أنها لاحظت كثيراً من هذه السلوكيات على ليشون أقل وعند عودتها إلى المدرسة، رتبت المعلمة اجتماعاً مع المعلمين الآخرين ومع ناظر المدرسة. وطلبت إليهم إخبارها عن الطلاب الذين يردون إلى ذهنهم وهي تقرأ بصوت عال قائمة الخصائص السلوكية. وذكر اسم ليشون عدة مرات. فهل من الممكن أن يكون سبب مشكلته المدرسية الملل والإحباط ولهس " الكسل " و " الاتجاه الضعيف " ؟

اختبار قبليّ في اهتمامات ليشون:

وقررت المعلمة أن تختير صحة نظريتها بإتاحة فرصة لليشون لأداء اختبار قبلي وفرصة لاختصار المنهج في عدة مواد دراسية. لم يصدق ليشون في البداية أن المعلمة سوف تتبح له فرصة إثبات قدرته وإتقانه من خلال أداء عمل أقل مما اعتاد أن يُعللب منه من قبل. وعندما علم أنه يستطيع قضاء الوقت المخصص للقراءة في قراءة مجلاته، وكذلك قراءة روايات وكتب عن سباق السيارات وأبطال سيارات السباق توهجت عيناه من الفرح.

تعديل المنهج قبل المقاب:

وكانت النتائج أقرب ما تكون إلى المجزة. عاد ليشون خلال أيام إلى المسار الطبيعي للتملّم، فانتهى بسرعة من أداء العمل المخصص له في النهج المختصر وأظهر اتجاها أيجابياً نحو المدرسة أكثر مما سبق أن لاحظه عليه أي من المعلمين. بل إن والدته أخبرت المعلمة بالتغيرات الإيجابية التي لاحظتها على ابنها. ويعد حوالي أسبوعين جاء المدير إلى الفصل ليرى ما إذا كان ليشون قد تغيب عن المدرسة بسبب مرض خطير ؛ فقد توقع المدير حدوث شيء سيئ نظراً لعدم تردد ليشون على مكتبه في الفترة الأخيرة لينال عقاباً كالمادة. وهكذا تقدم قصة ليشون دليلاً كان أن تعديل المنهج الدراسي يمكن أن يكون عاملاً على التغيير وقد يكون أكثر أشيراً من برامج تعديل المعلوك ومن المقاب.

المرفة بعض الخصائص السلوكية الميزة للطلاب المتفوقين والموهوبين انظر الملحق رقم (1) بنهاية الكتاب.

القراءة للطلاب المتفوقين والموهوبين

فشلت برامج القراءة التقليدية في الوفاء بالحاجات التعليمية لكثير من الطلاب، بما في ذلك الطلاب المتفوقون والموهويون، فكثير من الطلاب من ذوي القدرات العالية سبق لهم أن أتقنوا الكمات والمهارات التي ينتظر منهم أن "يتعلموها" القدرات العالية مبوقا إلى فرص يعرضون فيها كفاءاتهم، ويستبدلون الخبرات القرائية ذات المنى بالنسبة لهم بالعمل غير الضروري، فإن كنت (كمعلم) تستخدم طريقة تقليدية تعتمد على نصوص منهج القراءة الأساسي وكتاب التدريبات. فيجب أن تقدم للطلاب كلهم فرصاً منتظمة لأداء اختبار قبلي، وسوف يسمح لك هذا الإجراء بمعرفة الكلمات ومهارات القراءة التي يتقنونها بالفعل، ويجب أن بوجه الطلاب الذين بيرهنون على درجة إتقان عالية إلى أنشطة قراءة بديلة في الوقت الذي يقوم فيه غيرهم من الطلاب "بالعمل المتاد" في كتاب القراءة الأساسي وكتاب الترويات. ونقدم في هذا الفصل أهكاراً للأنشطة الهديلة.

مجالات المنهج الدراسي واللغة الكلية:

ربما تكون مستخدماً لبرنامج يعتمد على "اللغة الكلية". ويمكن تعريف اللغة الكلية بأنها تتكامل مجالات المنهج بالدراسي جميعها التي تسهم في اكتساب الطالب قدرات القراءة والكتابة والتحديد. ولقد دأبت معظم برامج القراءة لسنوات طويلة على معاملة مواد مثل الصوتيات، والنحو، والتهجئة، والكتابة، والاستماع، والقراءة الحرة بطريقة منفصلة. أما في برنامج اللغة الكلية فهذه المواد تُجمع مماً من خلال دراسة رواية أو موضوع معين. ويتم تصميم الأنشطة التعليمية بحيث يشترك الطلاب كيتعلموا معاً. وتشمل الطلاب ليتعلموا معاً. وتشمل الوصوات المؤضوعية أنشطة من عدة مجالات دراسية.

وإذا كنت تستخدم برنامجاً يعتمد على "اللغة الكلية " فلا بد أن تتأكد من أنه يمكمل بالقعل فلسفة اللغة الكلية. فبعض ما يُسمى " برامج لغة كلية " ما هي في الحقيقة إلا برامج تقليدية تعتمد على المهارات. إن برنامج القراءة الأكثر ملاءمة للطلاب جميعهم - ويصفة خاصة للطلاب المتعوقين والمهويين - هو ذلك البرنامج الذي يسمح لهم بقراءة مادة أدبية حقيقة ومناقشتها وتحليلها والكتابة عنها، وفي الوقت نفسه يعفيهم من التدرب على المهارات التي سبق لهم أن أتقنوها.

ولقد أسيء فهم فلسفة اللغة التكلية في بعض المناطق التعليمية. إذ تم إعلام الملمين أن "اللغة الكلية" تعني التدريس "للطلاب كلهم"، وأنه يجب آلا يسمح لأي طالب باستخدام مواد قرائية من مستوى صفي أعلى. لم يكن مقصوداً من برامج اللغة الكلية إطلاقاً أن تقرض على الطلاب مواد سهلة بالنسبة لهم، وبالرغم من احتمال أن يحون هناك سبب معقول لمنع الطلاب من استخدام كتب دراسية مخصصة لمستويات صفية مختلفة عن صفهم، فيجب أن لا نمنعهم من الاطلاع على نصوص من الستويات القرائية جميعها. وقد قرر بعض المسؤولين تعيين عدد محدود من الروايات للكل مستوى صفي، وطلبوا من المعلمين أن يتجنبوا استخدام كتب ليست مخصصة لمنفهم الدراسي، ومن المناسب تماماً تحديد عدد الروايات بحوالي ست روايات، لأن لهذا العدد وفرة في مواد القراءة التي يستطيع المعلمون أن يختاروا من بينها.

استخدم تقديرك وحكمك الشخصي (كمعلم)، كلما كان ذلك ممكناً، على مدى مناصبة المادة التعليمية للطلاب الذين يتعلمون بمعدل يفوق كثيراً معدل السرعة التي يتعلم بها بقية الطلاب في مستوى صفهم الدراسي. وإذا كان برنامج اللغة الكلية الذي تستخدمه يشتمل على بعض الأجزاء التي بيدو أنها ليست ذات قيمة. بمكنك حينئذ أن تقرر استخدام فرص اختصار المنهج والتفريد الموضحة في هذا الفصل وفي أماكن أخرى من هذا الكتاب.

ومن أهم أهداف تعليم القراءة غرس حب الأدب في نفوس الأطفال. وإن أي خبرات تتم في غرفة الدراسة وتحقق هذا الهدف تعتبر أفضل من تلك الخبرات التي تجمل الطلاب يتجنبون القراءة والكتابة إلا حين يُطلُب منهم ذلك. ومما يعطيك دليلاً فيماً على اتجاهات الأطفال نحو القراءة، أن تتعدث مع آبائهم وأمهاتهم عن موقف أولادهم من القراءة في المنزل، وأن تلاحظ مدى اختيار الطلاب القراءة عندما يكون أمامهم فرص للاختيار. وموف يساعدك استخدام الاستراتيجيات التي تتصف بالحث والتشجيع والدافعية العالية - مثل التي يقدمها هذا الفصل - في الحفاظ على حماسة الطلاب تجاه القراءة.

استراتيجية لبرامح القراءة التقلينية

عقد القراءة .

عندما يتم تدريس المهارات والكلمات بطريقة منفصلة ، عندئذ يمكن التمامل مع القراءة للطلاب المتفوقين والموهوبين من خلال عقود التملم؛ مثل تلك التي تم عرضها في الفصل الثالث لتعليم الرياضيات ؛ حيث تتاح فرص الاختيارات القبلية في بداية كل جزء من كتاب القراءة الأساسي. فالطلاب الذين يستوفون شروطاً ممينة لا ينضمون لباقي الطلاب في تلقي التعليم المباشر من المعلم إلا عندما يدرس الطلاب أفكاراً لم يسبق للطلاب المتفوقين والموهوبين إتقانها. أما في الأوقات الأخرى فهم أحرار في اختيار أنشطة من قائمة الأنشطة البديلة. ويتضمن المربع رقم (7-1) نموذجاً من عقد القراءة. لاحظ أن الجزء العلوي من المقد بمكن ملوم باستخدام أرقام الصفحات أو المفاهيم وردت التي في كتاب التدريبات ؛ وكاهما موضح في النموذج التوضيح الخيارات. كما يوضح المربع رقم (7-2) كيفية استخدام مرضح في النموذج

استراتيجية لبرامج القراءة الكلية

- تائمة الأنشطة -

إذا كنت راغباً في تقديم أنشطة بديلة تعمل على توسيع وحدة الفراءة الكلية للطلاب ذوي القدرة العالية، فضع في اعتبارك توفير فائمة من الأنشطة مثل تلك الفائمة الموجودة في المربع رقم (47) ويوضع المربع رقم (47) كيفية استخدام هذه الفائمة. ويمكن للطلاب الذين "يوفرون" وقتاً من دروس القراءة أن يختاروا أي نشاط من قائمة الأنشطة. وبالإضافة إلى هذا، تتبع القائمة " إياماً حرة " بمكن للطلاب فيها إما أن يبتكروا أنشطة خاصة بهم أو أن يواصلوا العمل في الأنشطة الموجودة في الفائمة. ويمكنك تعديل قائمة الأنشطة بحيث يتناسب استخدامها مع أي موضوع وذلك بإعداد الأنشطة المنابة. ويمكن أيضاً في هذا الموقف استخدام قائمة الاختيارات المتعددة التي سبق وصفها في الفصل الخامس من هذا الكتاب.

ربع رقم (1-7) مقد ثهارات القراءة والكلمات ومعانيها	•
	اسم الطالب:
(الجمع) 63 (لواحق الكلمات)	58
(توافق الفاعل/الفعل) 64 (لواحق الكلمات)	59
(سوابق الكلمات) ——— 65 (ضمائر الملكية)	60
(سوابق الكلمات) ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
(الكلمات المركبة) ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
يدة الواردة في الوحدة: فيما يأتي فائمة بالكلمات التي تحتاجها	الكلمات الجد
لكلمات الأخرى تم التحقق منه في الاختبار القبلي.	للدراسة. إتقان ا
	
	أنشطة بديلة:
التي تقضي بها الوقت في أثناء عمل الطلاب على المفاهيم التي سبق	سجل الطريقة
يء الوحيد المتوقع منك هو أن تقضي الوقت في القراءة أو الكتابة أو	
	كليهما.
النشاط	التاريخ

مربع رقم (2-7) كيفية استخدام عقد مهارات القراءة والكلمات ومعانيها

- أم للطلاب اختباراً قبلياً في معاني كلمات ومهارات وحدة القراءة القادمة.
- الطلاب الذين يحصلون على درجة 80 في المائة أو أكثر يصبحون مؤهلين للعقد.
 - إلى الثلث العلوي من العقد صفحات النص المقصود أو المفاهيم.
- تاكد من أرقام الصفحات التي تشير إلى المفاهيم التي لا بد أن ينضم الطلاب
 إلى الفصل لدراستها طبقاً لشرح الملم. أخبر الطلاب أنه غير مسموح لهم بالعمل
 إلى بند حتى يتم تدريسه لبقية الطلاب، وعندثذ يجب عليهم الانضمام إلى الطلاب الآخرين لدراسة الحمنة بشرح الملم.
- 3- اكتب في انثث الأوسط قائمة الحكامات الجديدة التي لم يتقنها الطلاب بعد،
 كما أثبتت ذلك نتائج الاختبار القبلي.
 - صمم أنشطة حتى يكملها ألطلاب؛ لكي يتعلموا الكلمات.
- 4. في الأيام التي يجب على طلاب العقود أن لا يتواجدوا مع بقية الطلاب للقراءة عليهم أن يختاروا أي نشاط يتطلب منهم أن يقرؤوا أو يكتبوا أو يتطلب كلاً من القراءة والكتابة.
- اخبرهم أن يحتفظوا بسجل الأنشطتهم في الجدول في أسفل الصفحة. وليس مطلوباً منهم أن يتموا نشاطاً في كل مرّة يعملون فيها بعيداً عن طلاب الفصل، بل يمكنهم العودة إلى عملهم الذي يؤدونه.
- ذكر طلاب المقود أن عليهم أن يقوموا بعملهم دون إزعاج لأحد ودون جذب الأنظار إليهم..
- وضّح تماماً أنهم إن لم يتّعوا هذه الإرشادات، فسيعودون للانضمام إلى بقية طلاب الفصل حتى بقية الوحدة.
 - وللاطلاع على قائمة مفصلة لشروط عمل الأنشطة البديلة أنظر الفصل الثالث.

بمة انشطة	مريع رقم (3-7) قاة
	اسم الطالب:
	توجیهات:
ىة بك من القائمة التالية؛ لكي تقوم بها	خلاِل الأيام التالية، حدد قائمة الأنشطة الخاص
	بدلاً من الواجبات المتادة.
تاريخ النشاط أ	التاريخ النشاط اأ
ابتكر حوارا بين شخصيتين	عرض عرائس عن قصة أو كتاب
اقرأ كتباً أخرى للمؤلف نفسه،	إجر مقابلة شخصية مع شخص آخر
ثم قارن بينها	يكون قد قرأ كتاباً
اقرأ كتاباً آخر من النوع نفسه؛	اكتب خطاباً إلى المؤلف
ثم قارن بين تلك الكتب	اكتب فصالاً آخر
اكتب قصة أو كتاباً من النوع	اكتب نهاية أخرى
نفسه ويتشابه في محتواه مع ذلك	ابحث عن مرادفات لخمس كلمات
الكتاب الحالي	تحبها
ا إلى الأنشطة المذكورة أعلاه.	حدد ثلاثة "ايام حرّة". ضع أنشطتك ثبا أو أضفه
	التاريخ النشاط

مربع رقم (4-7) كيفية استخدام قائمة الأنشطة

- جهّز قائمة أنشطة بمكن للطلاب أن يختاروا منها عدة أنشطة يرغبون في القيام بها.
- 2- أخبر الطلاب أنه يمكنهم أن يختاروا نشاطاً يقومون به في أشاء الوقت الذي تحدده ويمكنهم الاستمرار في العمل في نشاطهم حتى يكتمل.
- اجعل الطلاب يسجلون تاريخ بداية النشاط ونهايته (مثلاً: "5 أكتوبر -7 أكتوبر".)
- إذا كان لدى الطلاب أفكارٌ لأنشطة أو مشروعات، فيجب أن يناقشوها معك قبل بدء العمل فيها. وبعد أن توافق لهم على مشروع أو نشاط معين، يجب أن يقوم الطالب بتسجيله في المساحة الفارغة في الجزء السفلى من القائمة.

استراتيجية لبرامج القراءة الأساسية

استغدام الكتب التجارية

من الطرق الميسرة للتعامل مع أنشطة القراءة البديلة للطلاب المتفوقين والمومويين تشجيع أولئك الطلاب على قراءة مواد أدبية من اختيارهم، ثم مناقشة ما قرؤوه مع بعضهم البعض ومع المعلم ويمكن أن يقرؤوا جميعاً الرواية نفسها، أو كتباً مختلفة من النوعية نفسها، أو كتباً للمؤلف نفسه، أو قد تقرر أن تسمح لكل طالب أن يقرأ كتاباً مختلفاً كلياً. وفيما ياتي استراتيجيات للتعامل مع هذه الخيارات المتعددة.

الكل يقرأ الرواية نفسها

يمكن أن تطلب إلى عدة طلاب الاتفاق في بداية الأمر على رواية يمكن أن يقرؤوها معاً، ثم تقوم بوضع أنشطة التكلمات والكتابة وغيرها من أعمال المهارات حول تلك الرواية. وفي بمض الأحيان تستطيع اختيار بعض الصفحات من كتاب التدريبات بدلاً من ابتكار أنشطة جديدة. اجتمع مع المجموعة بالطريقة نفسها التي تجتمع بها مع جماعات القراءة المادية. والفرق الوحيد هنا هو أن مناقشاتكم وأنشطتكم سوف تتركز حول تلك الرواية وليس عن مقتطفات من كتاب القراءة الأساسي.

قدّم أنشطة ذات مستوى تحد مناسب لقدرات الطلاب. وإليك فيما يأتي قائمة من المقترحات، ولك أن تضيف إليها أنشطة من عندك.

- أكد على أنشطة التفكير الناقد.
- اربط الأنشطة التي لها صلة ببعضها البعض معاً.
- ضع افتراضات عن صلاحية المحتوى والأحداث.
- حدد مواقع الاستدلال والأسباب والآثار وغير ذلك.
 - ابحث عن العناصر الأدبية في النص

- حلّل الموضوع وصلتته بكتب أخرى.
- حلل تحيز الشخصيات و / أو المؤلف.
- أوجد نشاطاً لمشاركة الآخرين في القصة .
- أعد كتابة بعض الأحداث أو ضع نهاية أخرى.
 - اكتب قصة مشابهة.
- اكتب القصة نفسها، واجعل أحداثها تدور في زمن آخر.
- اقرأ سير حياة عن أشخاص حقيقيين في مواقف مشابهة للمواقف التي تصفها الرواية.
 - قم بإجراء بحث عن حياة شخصية شهيرة واكتب سيرة حياتها بقلمك.
 - قارن بين كتب للمؤلف نفسه ووضح ما إذا كان بينها تعارض.
 - قارن بين كتب من النوع نفسه ووضح ما إذا كان بينها تعارض.
 - ألف قراءة درامية أو مسرحية قصيرة عن القصة.
 - اخترع نشاطاً من عندك، ناقشه مع المعلم قبل بدء العمل فيه.

لا تندهش إذا عبرت المجموعة التي تدرس الرواية عن كثير من الإثارة والانفعال مقارنة بما يحدث مع المجموعة التي تعمل في كتاب القراءة الأساسي. وإذا حدث ذلك في الله في المالة في المالة الأساسية لفترة من الوقت في فصلك فريما تقرر أن تثقل الطلاب كلهم من القراءة الأساسية لفترة من الوقت وتجعل الطلاب النين ينتهون من قراءة الرواية قبل غيرهم أن يستغلوا الوقت المتبقي في قراءة كتب أخرى للمؤلف نفسه أو في النوع نفسه. وستساعد خبرتهم بمواد أدبية مشابهة في إثراء مناقشة الكتاب المحدد.

الكل يقرأ روايات مختلفة للمؤلف نفسه

إن اخترت (كمعلم) هذا البديل، فريما تريد استخدام صيغة تعلّم تعاوني. ضع الطلاب المتفوقين أو الموهويين معاً في مجموعة واحدة، ثم اسمع لهم باختيار رواية أكثر تعقيداً من روايات المجموعات الأخرى. إن استبعادهم من المجموعات الأخرى سوف يجبر الطلاب الآخرين على العمل بنشاط كبير. وبالإضافة إلى ذلك فإن الطلاب المتفوقين والموهوبين يميلون إلى المشاركة في الأنشطة التعاونية بدرجة أكبر من ميلهم إلى المشاركة فيما لو وضعوا في مجموعات تبطئ من سرعة قراءتهم، وتحدُّ من تكاملهم المفضّل للأفكار والمناقشة. ولعرفة المزيد عن الأطفال المتصوفين والموهوبين والتملم التعاوني انظر الفصل التاسع.

اعقد لقاءًات منع كل مجموعة بمفردها لمنافشة روايتهم الخاصة بهم. أما النافشة حول أسلوب الكاتب فيمكن أن تتم مع طلاب الفصل كلّه. ومرة أخرى ربما يدهمك حماسة الطلاب وانفعالهم إلى استبدال بعض انشطة كتاب القراءة الأساسي بخبرات أدبية أكثر تخصصاً. ويستخدم بعض المعلمين هذه الطريقة كمرحلة أنتقالية نحو برنامج اللغة الكلية، مخصصين يوماً من أيام الأسبوع لدراسة مواد أدبية خارجية، مع الاستمرار في دراسة كتاب القراءة الأساسي في الأيام الأربعة الأخرى. وسرعان ما يصبح اليوم الواحد الثين، والالثان يصبحان ثلاثة ؛ وفي التهاية يستخدم المعلمون طريقة اللغة الحلية بالكامل ويشكل دائم، ويُسمَح للمعلمين في بعض المدارس باستخدام الأموال التي تم اعتمادها ضمن الميزانية لمنهج التراءة الأساسي وكيرها من المواد التي تدعم النافة الكيابة.

الكل يقرأ روايات مختلفة من الثوع نفسه

كجزء من التوسع في وحدة من وحدات القراءة الأساسية، يمكن أن تخصص وقتاً للطلاب كلهم ليقرؤوا كتباً حرة أو تجارية من الصنف نفسه أو النوع، فمثلاً، إذا كان فصلك قد انتهى لتوه من وحدة عن الحكايات الشعبية، فريما يختار طلابك أن يقرؤوا حكايات شعبية من دول مختلفة. ويمكنك أن تختار ما بين اربعة إلى سنة عناوين، وسيعمل طلابك المتقوقون أو الموهوبون في مجموعات تعاونية كما سبق شرحه. أو يمكنك أن تسمح للطلاب باختيار عناوين حكايات شعبية بانفسهم. وتركز مناقشات الطلاب على خصائص هذا النوع من الكتب، ويسهم الطلاب في المناقشات بناء على ما قرأه كل منهم.

القراءةالفردية

إذا أردت مواجهة حاجات الطلاب المتفوقين والموهوبين، ورفع درجة اهتمام الطلاب جميعا بالقراءة، ادرس فكرة السماح لكل طالب بقراءة كتاب مختلف. ستحتاج عندثذ أن يتوافر لديك في الفصل مجموعة متنوعة من العناوين، والموضوعات ومستويات القراءة. وتوزع كثير من دور النشر كتيبات تتضمن مجموعات من الكتب المخصصة لهذا الغرض بما في ذلك دار نشر سكولاستيك، وماكدوجال، ورجبي (®).

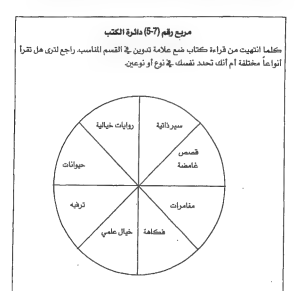
يجب أن يكون الطلاب في البداية أحراراً في تصنعة أي كتب تثير اهتمامهم. انصحهم باستخدام "قاعدة الثلاثة" لاختيار أي كتاب يخططون بالفعل لقراءته. قل لهم: "افتحوا الكتاب على أية صفحة في المنتصف - ومن الأفضل أن تكون صفحة دون صور - ثم ابدؤوا القراءة. وكلما مررتم بكلمة لا تعرفونها ارفعوا أحد أصابعكم. وإذا تجاوز عدد الكلمات التي تعدونها ثلاثاً في صفحة واحدة فمن المحتمل أن يكون هذا الكتاب صعباً عليكم ولا يمكن أن تقرؤوه بمفردكم، ومن ثم انتقاوا إلى كتاب آخر وحاولوا مرة أخرى ".

وهناك طرق كثيرة يستطيع الطلاب أن يتابعوا من خلالها ما يقرؤون. فمثلاً ، يمكن أن يسجلوا أنواع الكتب النوضحة في المربع يمكن أن يسجلوا أنواع الكتب التي يقرؤونها في دائرة الكتب الموضحة في المربع (6-7). هفند انتهاء الطلاب من قراءة أحد الكتب يضعون علامة في القسم المناسب في الدائرة، وسوف تساعدهم العلامات في معرفة ما إذا كانوا يقرؤون من مجالات متعددة أم أنهم يحددون أنفسهم في نوع أو نوعين فقط، ومن الطبيعي أنك تستطيم استخدام أنواع أخرى غير المروضة منا.

وهناك طريقة أخرى وهي أن تستخدم جريدة تسجيل رد فعل القراءة، وتُحفظ هذه عادة في كراسة مستقلة. ولاستخدام جريدة تسجيل رد فعل القراءة، يقضي الطّلاب دقائق قليلة بعد كل فترة قراءة ليدونوا آراءهم عن الكتاب ؛ بما في ذلك ردود أفعالهم تجاه الأحداث وتتبواتهم بالأحداث التالية، ودراسة الشخصيات

 ^(*) نشرات ترسل مجاناً عند طابها من سكولاستيك (110082251100)، وماكنوجال ثيتيل (18003235435)،
 ورجيي (18008228661).

والفصول أو النهايات التي أعيد كتابتها وغير ذلك. وفي قسم خلف الجريدة، يدونون عدداً يصل إلى عشرة كلمات من كل كتاب يرون أنها شائقة أو مثيرة للاهتمام. ويمكن أن تقترح أنشطة تساعد الطلاب على تملّم هذه الكلمات، أو قد يناقشها الطلاب إذا التقوا مع طلاب آخرين يقومون بقراءة فردية.



السامع	معار	الف

ونقترح أن تحتفظ بسجل يومي لكل طالب يقوم بقراءة فردية. ويتضمن المربع رقم (6-7) نموذجاً يمكن أن تنسخه وتستخدمه. ضع جدولاً بالاجتماعات الأسبوعية وأخبر الطلاب أن عليهم أن يجتمعوا بك في اليوم المحدد سواء أتموا كتبهم أم لا. وإذا احتاجوا إلى اجتماع في يوم مختلف، فيمكنهم أن يوقعوا بذلك في مكان مخصص على السبورة. وقبل نهاية كل اجتماع، حدد موعد الاجتماع القادم وسجل الموعد في مسجل الطالب. ويمكن أن يساعدك هذا الأسلوب على متابعة الموعد المتوقع للطلاب، كما أنه يجمل من الصعب على الطلاب أن " ينسوا " موعد الاجتماع أو يتنيبوا عنه لفترة طويلة. ويوضح المربع رقم (7-7) كيفية استخدام سجل الاجتماعات الخاصة بالمعلم.

مريع رقم (6-7) سجل الاجتماعات الخاصة بالملم			
			اسم الطالب:
الواجبات المحددة ملحوظات الدرس	مناقشة الاجتماع	اٹکتاب	اثتاريخ

مربع رقم (7-7) كيفية استخدام سجلٌ الاجتماعات الخاصة بالمعلم

- ا- سجل تاريخ كل اجتماع في العمود الواقع في اقصى اليمين.
- 2- سجل اسم كتاب الطائب في العمود الثاني المخصص لذلك.
- دون ملحوظاتك حول مناقشات الاجتماع في العمود الثالث. وتشمل الأسئلة والاقتراحات التائية لتوجيه المناقشة:
 - ما موضوع القصة؟
 - ما الأساليب الفنية التي استخدمها المؤلف ليجذبك إلى الكتاب؟
 - ما أفضل جزء؟ ولماذا؟ ما أسوأ الأجزاء، وما أكثر الأجزاء مللاً؟ لماذا؟
 - ابحث عن قطعة وصفية جيدة واقرأها لي.
 - ماذا كان شعورك تجاه الشخصيات؟
 - كيف نجح المؤلف في جملك تشعر بالقرب من الشخصيات؟
 - أي شخصية كانت أفضل في تمثيلها؟ وأيها كانت الأسوا؟
 - قل وحدد بعض الكلمات الجديدة الشائقة التي وجدتها.
 - فل وحدد بعض الكلمات الجديدة الشائمة التي وجدتها.
 هل كانت هناك أجزاء يبدو عليها أنها لا تتمى إلى الكتاب؟
 - ما الذي أعجبك في أسلوب الكاتب ويمكن أن تستخدمه في كتابتك؟
 - ٠ ١٠ اللغاي العبيت يد السوب العندات ويعدد ١٥ الاعتداد
 - هل وجدت شيئاً محيراً في أسلوب الكاتب؟ اشرح ذلك.
 - كيف يمكن أن تعدّل الكتاب؟ وكيف تفير النهاية؟
- ما الذي يمكن أن تؤكد عليه في مغطط الكتب المقترحة. المربع رقم (7-10).
- 4 دون في العمود الذي في اقصى اليسار- أية مهام تكلف بها الطلاب. ويمكن أن يدخل هذا في بناء حصيلة الكلمات، أو وضع مغطط تقصيلي للقصة أو دراسة الشخصيات أو أي شيء خلاف ذلك تستخدمه في العادة لتدريس قصة.
 - قبل انتهاء الاجتماع، سجل تاريخ الاجتماع القادم في السطر الجديد.

نظّم طريقة لكي يشارك الطلاب بعضهم البعض في كتبهم، وتجنب التقارير المكتوبة عن الكتب لأنها غالباً ما تكون ذات تأثير سلبي على اتجاهات الطلاب نحو القراءة. وهناك بدائل كثيرة أفضل من تقارير الكتب من حيث الإبداع والمته. فمثلاً بمكنك أن تخصص وقتاً للمشاركة في الكتب، حيث يقدم الطلاب تقريراً شفهياً قصيراً (في دقيقتين أو ثلاث) عن الكتاب الذي يقرؤونه حالياً أو انتهوا منه مؤخراً.

ويبدأ كل طالب حديثه بكتابة اسم المؤلف أو رقم استدعاء الكتاب على السبورة. ثم يذكر عنوان الكتاب ولكنه لا يكتبه^(®). ولا يكتب المستمعون أي شيء إلا بعد أن ينتهي المتحدث من مشاركته. وفي النهاية يمان المتحدث اسم المؤلف أو رقم استدعاء الكتاب مرة أخرى ويكرر ذكر المنوان. وعند هذا الحد يكون المستمعون قد قرروا ما إذا كانوا يرغبون في قراءة هذا الكتاب أم لا. وإذا كانوا يرغبون في قراءته دف القراءة، في ورقة يرغبون في قراءته يسجلون المعلومات الخاصة به في جريدة رد فعل القراءة، في ورقة مستقلة أو في نموذج مخصص لهذا الغرض كالنموذج الموجود في المربع رقم (7-8).

وعندما يذهبون إلى المكتبة في المرة القادمة لاختيار كتب يحملون معهم هذه القوائم. ومن ثم يستطيعون العثور على الكتب التي يريدونها دون مساعدة أحد لأنهم يعرفون بالفعل ماذا يريدون. ويوضح المربع رقم (9-7) كيفية استخدام هذا المخطط.

L	-8) كتب أريد قراءته	
		ه القائمة تخص:
موضوع الكتاب	عنوان الكتاب	م استدعاء الكتاب أو اسم المؤلف

^(*) عدم كتابة المتحدث لاسم الكتاب يوفر الوقت، وإذا عرف المستمدون التهجئة المسجيحة للاسم الأخير للمؤلف أو رقم استدعاء الكتاب المسجيح فسيستطيعون العثور على الكتاب بسهولة حتى وإن أخطؤوا في تهجئة عنوان الكتاب.

مريع رقم (9-7) كيف استخدم مخطط الكتب التي أريد قراءتها

- 1- أعمل الطلاب كلهم نسخاً من الخطط واطلب منهم الاحتفاظ به في مكتبهم أو
 في مجلد القراءة دائماً. يجب ألا يؤخذ إلى المنزل مطلقاً.
- 2- اطلب إلى الطلاب أن يخرجوا هذا المخطط قوق مكاتبهم في أثناء أوقات مشاركة الكتب. ويجب عليهم استخدام المخطط نفسه إلى أن يمتلى. ومن ثم تقدم لهم مخططاً جديداً يضمونه إلى المخطط القديم.
- 3- أخبر الطلاب أن عليهم أن ينصنوا في أشاء مشاركة المتحدث لهم في معلومات كتابه، وألا يكتبوا شيئاً حتى ينتهي المتحدث.
- على الطلاب الذين قرروا بأنهم يرغبون في قراءة الكتاب أن يكتبوا اسم الكتاب أو رقم استدعاء الكتاب في مخططهم، مع عنوان الكتاب (لا ضرر حتى لو حدث خطآ في التهجئة).
- والممود الواقع في اليسار اختياري إذ يمكن للطالب أن يسجل فيه معلومات عن الكتاب.
- خدما يذهب الطلاب إلى المكتبة لاختيار كتب، تأكد من أنهم يحملون مخططاتهم معهم.
- 6- اطلب إلى الطلاب أن يَستُتثوا من قائمتهم الكتب التي انتهوا من قراءتها حتى
 يتجنبوا البحث عن كتاب سبق أن قرؤوه

وتوجد طريقة أخرى ممتازة تمكن الطلاب مشاركة ما يقرؤون وهي مخطط الكتب المقترحة الخرى ممتازة تمكن الطلاب مشاركة مل يقرؤون وهي مخطط الكتب المقترحة المنطط في المريع رقم (10-7). استخدم هذا التموذج في عمل مخطط اكبر على الأقل بطول 36 بوصة وعرض 24 بوصة؛ لكي يلصق على الحائطة أو على لوحة الإعلانات. علق قام رصاص مريوطة بخيطة فريباً منه ثم انتظر حتى يماذ هذا المخططة باقتراحات الطلاب

السابع	1151
التعانع	المصياء

شجع الطلاب على استخدام لفة مهذبة متواضعة في المخطط الذي سوف يكون بكل تأكيد مركزاً للمناقشة عن الكتب والمؤلفين ويوضح المربع رقم (11-7) كيفية استخدام هذا المخطط.

من أعتقد أنه سوف يحب الكتاب	الذا اقترحه	الثؤلف ؛ رقم الاستدعاء	اسم الكتاب	أسمك
			+	

مربع رقم (7-11) كيفية استخدام مخطط الكتب المقترحة

- 1 باستخدام المخطط المنشور أعلاه كنموذج، قم بعمل مخطط كبير (على الأقل 24 بوصة × 36 بوصة) لعرضه على الطلاب. علَّق قلم رصاص بخيط حتى يتاح للطلاب دائماً أن يكتبوا به.
 - 2- اشرح للطلاب كيف يدخلون بيانات في المخطط.
- 3- حدد الشروط التي يجب على الطلاب استيفاؤها لإضافة كتاب على المضطط. مثلاً: هل قرؤوا الكتاب في فصل آخر أو سنة آخرى؟ هل يقرؤونه الآن، ولكنهم لم يكملوه بعد؟ هل انتهوا من قراءته حديثاً؟
 - 4- شجع الطلاب على استخدام "لفة لطيفة" في المخطط.

وتوجد طريقة ثالثة لكي بشترك الطلاب فيما يقرؤون وذلك باستخدام رموز الكتب Books Logos. حدد لكل طالب ورقاً ملوناً معيناً واحتفظ باحتياطي من هذا الورق في ملفات معنونة. ارسم مخططاً كالموجود في المربع رقم (12-7)، وغلف حتى لا تطمس كتابته وعلقه في الفصل. وعندما ينتهي أحدد الطلاب من قراءة كتاب ما ياخذ قطعة من الورق الملون ويقصها على شكل يمثل حدثاً أو شخصية من شخصيات الكتاب، ويكتب عنوان الكتاب واسم المؤلف بالقلم الأسود السميك على هذا "الرمز" ويعرضه بأي طريقة يريدها. ويوضح المربع رقم (13-7) كيفية استخدام هذا المخطط.

مريع رقم (7-12) مخطط رموز الكتب					
وليس أسماء الألوان	نصصة لكل طالب	قیقی علی اوراق ملونة م	يحتوى المخطط الح		
اللون الخصيص	اسم الطالب	اللون الخصيص	اسم الطالب		
عاجي	إيريك	أزرق غامق	جاسون		
ذهبی	لياندرا	أحمر	اتوم		
بنفسجى	جويي	رمادي	كيوكو		
أصفر غامق	رويرتو	أصفر فاتح	سىوسىيى		
زهري	اليزابيث	برتقالى	ليشون		
اخضر فاتح	خيم	قرنفلي فاتح	باريرا		
قرنفلي غامق	جوليي	ہنی	خوسيه		
أزرق فأتح	ديميتري	أسود	جيمس		
أخضر غامق	إلينا	تركواز	أليشيا		

مربع رقم (7-13) كيفية استخدام مخطط رموز الكتب

خصص عدداً من الأوراق الملونة بقدر عدد الطلاب في فصلك وأضف ثلاثاً أو
 أربعاً أخرى حتى تكون مستعداً لطلاب آخرين يحتمل أن ينتقلوا إلى فصلك فيما
 بعد.

- 3- قص افرخ الورق الملون إلى قطع بعداها 8.5 بوصة و 11 بوصة إذا لم تكن في الأصل لها هذان البعدان. ثم قص كلاً منها إلى نصفين. ويذلك يصبح طول كل قطعة 5.5 بوصة وعرضها 4.25 بوصة.
- 3- جهّز عينتين من كل لون وضع واحدة من كل عينة في قبعة. يجب أن تكون المينات كلها من الحجم نفسه.
- اجعل الطلاب يحددون ألوانهم بسحب قطع العينات من القبعة. ثم يكتب كل منهم اسمه على اللون الذي اختاره ثم يعيد الورقة إليك.
- أد الصق العينة المناسبة أمام اسم كل طالب في مخطط رموز الكتب. غلف المخطط قبل تعليقه في الغرفة حتى لا تتسبب الشمس في جعل الألوان تبدو باهتة ومن ثم يصعب تعرفها خلال أيام قليلة. اعرض المخطط في غرفة الدراسة وليكن قريباً من مخطط الكتب المقترحة سالف الذكر.
- جهز لكل طالب ملفاً مليئاً بعدد من ورقه الملون. الصق على كل ملف ورقة باسم الطالب والعينة الثانية من لونه.
 - وجّه الطلاب؛ لكي يقوموا بعمل رمز لكل كتاب ينتهون من قراءته.
- التمايمات: "قص شُكلاً من ورفتك يمثل موضوع كتابك. هذا هو رمزك لذلك الكتاب، وباستخدام قلم أسود اكتب اسم الكتاب ومولفه على الرمز. "
- 8- اعرض الرموز في غرفة الدراسة. وإذا لم تعد هناك مساحة للعرض في الغرفة ،
 اعرضها في المرات.
- و- يمكن للطلاب أن يمرضوا رموزهم على الطلاب عندما يتحدثون عن الكتب التي قرؤوها.
- 10- يمكنك أن تقول للطلاب الذين يقرؤون بكثرة إنه يمكنهم أن يقوموا بعمل رمز لكل ثالث أو رابع كتاب يقرؤونه. لأنهم ريما ينصرفون عن القراءة إذا طلب إليهم عمل كثير من الرموز.

وع إحدى السنوات قرأ 27 طالباً في أحد فصول الصف الخامس 384 كتاباً. وعُرضت الرموز متجاورة في صف قرب السقف في غرفة الدراسة ثم امتد خارجها إلى القاعة حتى شمل الطابق كله. وعليك أن تتغيل المناقشات الحية عن الكتب التي تولدت عن وجود هذه الرموز الملونة. وعلاوة على ذلك، فإذا رغب الطلاب المتفوقون توليدت عن وجود هذه المرموز الملاب الآخرين كتباً معينة سبق لهم قراءتها، بمكنهم بيساطة أن يحددوا مكان الرمز المناسب من خلال لونه. وهذه الطريقة في متابعة ما يقروه الطلاب هي بلا شك أفضل من المخطط التقليدي، الذي يعرض أمام الجميع لرشكل مؤلم أحياناً) أي الطلاب يعتبر فارناً كسولاً أما في هذه الطريقة فيقتصر الأمر على أن يقوم الملاحظ بجمع الكتب التي قرأها طالب معين فقط، وفي الحقيقة ليس هناك أحد يهتم بعدد الكتب التي قرأها كل طالب لأن الهدف من الرموز هو توفير فرصة لمناشئة الكتب.

أنشطة بنياء حصيلة الكلمات

يحب الطلاب المتفوقون والموهوبون في العادة نشاط حفظ الكلمات بمجرد لتعريفهم لعالم الكلمات الساحر. ويجب أن يكون لدى كل واحد من الطلاب المتقوقين والموهوبين قاموسه الخاص لكي يستخدمه بانتظام في كتابته. ولكي لتجعل الطلاب جميعهم ينجنبون إلى عالم الكلمات أحضر لهم نسخة من كتاب كيف تطلق اسماً على طفلك? ". وبالتاكيد سوف يصبح الطلاب مقتوبين بتاريخ أسمائهم. ويمجرد أن يغربهم هذا الكتاب همن المرجح أنهم سيهتمون كثيراً بدراسة تاريخ الكلمات الأخرى أيضاً.

وبالتعاون مع أمين المكتبة الخاصة بالأطفال أو مع أمين المكتبة المخصصة لخدمة القراء في مكتبة عامة، تستطيع أن تجمع مواد منتوعة تساعد الأطفال على المرور بخبرات سارة من خلال اللمب بالحكامات، وفهم كيف تتغير الحكامات مع مرور الزمن، وتعلّم كيف أن حكامات جديدة قد أضيفت إلى لفتنا، ابحث عن كتب تساعدك على تدريس واحد أو الثين من الموضوعات الواردة في القائمة التي يتضمنها المريع رقم (14-7). استخدم نوعاً واحداً في كل مرة، واذكر عدة أمثلة. ثم اطرح

تحدياً للطلاب بأن يأتوا على الأقل بعشر كلمات أخرى أو أكثر من الفئة نفسها. وبما أن الأطفال المتفوقين والموهوين يحبون التنافس فيما بينهم، فسيعملون بهدوء في البحث عن هذه الكلمات حتى لا يمعرق أحد أفكارهم.

وتوجد نماذج لصيغ انشطة بناء حصيلة الكلمات في المريعات أرقام (14-7)، (7-51)، (16-7)، (7-18)، (20-7).

مريع رقم (14-7) بذاء حصيلة الكلمات

- 1- الفاظ أوائل الحروف: وهي كلمات مكونة من الحروف الأولى لأشياء يريد الناس أن يتذكروها.
- أمثلة: كلمة "شفشج" مكونة من أربعة الأحرف الأولى للجهات الأصلية الأربع. تعبير "قطب جد" رمزاً لحروف القلقلة في التجويد.
- 2- الألفاظ المبتكرة: وهي كلمات ابتكرها الناس؛ تعبيراً عن معاني لا تعبر عنها الكلمات الموجودة.
- أمثلة: كثير من الكلمات المامية تتدرج تحت هذه الفئة. ما الكلمات الشائعة ببنك ومن أصدهاتك؟
- حاول ابتكار كلمات جديدة. ما رأيك في لفظ جديد بديل عن الضميرين "هو" و"هي".
 - 3- التعريفات الغربية: تعريفات غير معقولة لبعض العبارات.
 - مثال: بدلة الشرطي = بدلة القانون
- 4- أصول الألفاظ: تاريخ الكلمات وأصولها وتفيرها عبر العصور. مثال: القسطاط اسم أطلق على المدينة القديمة التي بناها عمرو بن العاص والأصل هي كلمة الفسطاط بمعنى الخيمة.
 - ملاحظة: سيمطيك معلمك استمارة مستقلة لبذا التشاط.
 - الكنايات: كلمات أكثر لطفأ للتمبير بدلاً من كلمات فظة أو غير مهذبة.
 مثال: "انتقل إلى الرفيق الأعلى" بدلاً من "مات".
 - أشكال الكلام: تعبيرات تعني شيئاً مختلفاً عن المعنى الحرفي.
 أمثال: "معه قرشان أو مريشل" بمعنى أنه غنى.

تابع - مريع رقم (14-7) بناء حصيلة الكلمات

- الألفاظ المستوية: وهي الكلمات التي تنطق النطق نفسه إذا قرئت مقاوية.
 أمثلة: كلمات "شاش" و "باب" و "ساس"
- 8- الكلمات المنحوتة: وهي كلمات نحتت من كلمتين مثال: لفظ "درعمي" من كلمتي "دار العلوم".
- و- لواحق الكلمات أو سوابقها من أصول بونانية أو لاتينية. وهذه في اللغة العربية من أصول تركية مثل: النهاية "جى" في مكوجى".
 - 10- تورية فكاهية: تلاعب لفظي. مثال مداعبة حافظ إبراهيم لشوقي:
 يقولون؛ إن الشوق نار ولوعة
 - فما بال شوقي أصبح اليوم باردا؟
- 11- الألفاظ المنزلقة: وهي الألفاظ المكونة من اختصارات مثال: كلمة "جيب". وأصلها حرجة جي، وبي باللغة الإنجليزية اختصاراً لتعبير سيارة ذات استخدام عام.
 - 12 جمل راقية: جمل بها كلمات تحتاج إلى ترجمتها في كلمات بسيطة.
 م لاحظة: سيحطك معلمك استمادة خاصة لمنا النشاط، وستحتاج الـ
- ملاحظة: سيعطيك معلمك استمارة خاصة لهذا النشاط، وستحتاج إلى قاموس كبير.
 - 13- (لفاظ توم السريعة: جمل بها همل ولفظ آخر له صلة لفظية به. مثال: قال توم بكلمات قاطمة: "سنقطع دابره". وقال عمرو بمرارة: لقد ذهت طعم الحياة".
- 14 كلمات معولة: كلمات خيالية أجداً لأفكار بسيطة مثال: "غادرنا الليل وهل الفجر وغرد المصفور بدلاً من "همب الليل طلع الفجر والمصفور صوصو" حاول التغيير بالطريقة نفسها للشمارات والأمثال وأغاني تدليل الأطفال وأسماء البرامج التليفزيونية المجبوبة وأسماء الأفلام. أو قم بالتحدي لنفسك بتأليف قصة محولة. أولا أبحث عن قصة "لترجمتها". ثم اكتب ملخصاً في صفحة واحدة. استخدم قاموساً؛ لتعيد كتابة القصة بكلمات خيالية. أقم مسلبقة مع أصدقائك، والفائز هو الذي تأخذ قصته وقتاً أطول لفهم معناها.

مريع رقم (7-15) أنشطة أصول الأنفاظ تاريخ الكلمات

- 1- معاني 10 أسماء أولى لكلا الجنسين.
- 2- أسماء العائلة لأشخاص ولها دلالة على المن.
- أمثلة: الحصري، الخياط، حداد، الكاتب
- 3- أسماء الأماكن أو الأشياء المسماة باسم أشخاص. أمثلة: الإسكندرية، الإسماعيلية، السعودية، جزر ساندويتش (المسماة باسم الدوق ساندويتش).
 - 4- كلمات أو أسماء أمريكية أصلية.
 - 5- كلمات أجنبية في اللغة الوطنية المستعملة.
 - 6- كلمات وعبارات من الرياضة.
 - أمثال: ضرية جزاء، وحارس مرمي.
 - 7- أية كلمات أو عبارات أخرى تثير اهتمامك.
 - 8- كلمات وعبارات من فئة أخرى تبتكرها.

مصادر مقترحة:

مربع رقم (16-7) مخطط اصول الألفاظ الشاة: المامة أو اللغة الأصلية المنى في اللغة الأصلية الأصلية الأصلية الأصلية الأصلية الأصلية الأصلية الأصلية المنى الماصر جملة

ويوضح المربع رقم (7-17) كيفية استخدام مخطط أصول الألفاظ.

المثي

مربع رقم (7-17) كيفية استخدام مخطط أصول الألفاظ

- أ- قم بدعوة الطلاب لكي يختاروا هنة من الفئات الواردة في نموذج " أنشطة أصول الألفاظ ".
- 2- كأفهم بالبحث عن 10 أمثلة أخرى تناسب تلك الفئة. وفر في فصلك عدة معاجم أكاديمية كبيرة؛ لكي يستخدمها الطلاب.
- 8- اشرح لهم كيفية مل، المخطط، يجب أن يكتب الطلاب الكلمة أو شبه الجملة التي يبحثون عنها في العمود الواقع في أقصى اليمين، واللفة الأصلية في العمود الثالث، الذي يليه، ومعنى هذه الكلمة أو شبه الجملة في اللغة الأصلية في العمود الثالث، ومعناها حاليا في العمود الرابع، وفي العمود الأخير الواقع في أقصى اليسار يجب أن يكتبوا جملة من عندهم باستخدام الكلمة أو شبه الجملة. يمكن أن تحل الجمل المكونة من رسوم أو رموز بدلا من جمل مكونة من كامات.
 - 4- اجمل الطلاب يستخدمون مخططاً مستقلاً لكل فئة يبحثون فيها.

النطق

الكلمة

مربع رقم (7-18) الجمل الراقية أو الغامضة؛ المستوى الأول

توجيهات: اعمل مع شريك لنطق وتعريف كل "كلمة غامضة" (الكلمات التي تحتها خط)، اقرأ الجملة كما هي، وترجمها إلى كلمات بسيطة.

نقيم بقرب منزل عتيق غريب كأنه ملجأ متدهور مليء بسراديب خداعة يصعب اختراقها ملأنني بأحاسيس مرجية من الكلوستروقوبيا والذعر، خاصة حين تناهى إلى سمعى ضوضاء جمة مبعثها أصوات قوقاء بينما لم يكن هناك أحد.

		*		
2117				

ويوضح المربع رقم (7-19) كيفية استخدام الجمل الراقية أو الغامضة.

مربع رقم (7-19) كيفية استخدام الجمل الراقية أو الفامضة

ملاحظة: يعمل كل طالبين معاً.

- أقرأ الجملة بصوت عال عدة مرات. أطلب إلى الطلاب أن ينصنوا جيداً ويحددوا آجزاء الكلمات التي تحتها خطه ويجب عليهم أن يكتبوا أجزاء الكلام فوق كل كلمة للتأكد من اختيارهم الكلمة الصحيحة من القاموس.
- 2- اخبر الطلاب بأن يعملوا مع شركاتهم (وأن يبحثوا في القواميس الكبيرة) ليكملوا المغطط. اطلب إليهم أن يكتبوا قائمة "بالكلمات الغامضة" وهي التي تحتها خط في العمود الأيمن، ويكتبوا كيفية نطق كل كلمة في العمود الأوسط (باستخدام مفتاح النطق الموجود بالقاموس). وأن يكتبوا معنى المكلمة في العمود الواقع في أقصى اليصار بكلمات من عندهم.
- ولإتمام هذا النشاط، يجب على الطلاب أن يحكونوا قادرين على نطق الكلمات
 التي تحتها خط وتعريفها، وعلى قراءة الجملة كما هي، وعلى ترجمتها في كلمات بسيطة.
 - 4- أحضر : كل الثين عملا معا عندما يكونون مستعدين أو بعد 5 أيام من العمل.
 يقرأ الطالب الأول الجملة حتى يصل إلى أول كلمة تحتها خط ويقرؤها.

وبيداً الطالب الآخر من حيث انتهى الأول حتى يصل إلى الكلمة التالية التي تحتها خطه.

ويستمر الطالبان في تبادل الأدوار حتى يطلب من أحد الطلاب أن يقرأ الجملة كلها بصوت عال. بعد أن ينتهي عدة طلاب من القراءة بصوت عال. يجب أن تتم " ترجمة " الجملة وقراءتها مرة أخرى بكلمات بسيطة.

مريع رقم (20-7) الجمل الراقية أو الفامضة: المستوى الثاني توجيهات: اعمل مع شريك لنطق وتعريف كل "كلمة غامضة" (الكلمات التي توتها خط)، افرأ الجملة كما هي، وترجمها إلى كلمات بسيطة. عزل قاطن الحضر الخلاع الوحشي نفسه عن الصخب الذي جلبه المشعوذ الرعديد ودير مكيدة ميكيافيلية ليخصص لنفسه بعض ربح الصخب المتنى المكلمة النطق المات

فرس الكتابة

يجب التوسع في فرص الكتابة بحيث تشمل الطلاب جميعهم والمواد الدراسية كلها. وعندما تمر بتجرية لأول مرة مع الطلاب المتفوقين أو الموهوبين، يتضح لك أنهم يستمتمون بالكتابة، بل إنهم يطالبون بها كنشاط اختياري. ويمجرد إشعال الطلاب المتفوقين أو الموهوبين لفتيل هذا النشاط يصبح من السهل توفير فرص مماثلة في الكتابة بالنسبة للطلاب الآخرين أيضاً.

وغالباً ما يكتب كثير من الطلاب المتوقين والموموين قصصاً، وقصائد، ومسرحيات ويحتفظون بها في بيوتهم. ومن المناسب أن تجعل هؤلاء الأطفال يواصلون العمل في مشروع كتابة يقومون به حالياً في غرفة الدراسة ويعودون إليه كلما وفروا وقتاً من وفتهم الحر. وسوف يستمتع الأطفال المتفوقون والموهوبون بكثير من أفكار الكتابة التي استخدمتها أنت (كمعلم) خلال السنوات السابقة. تذكّر أنهم عادة يستمنمون باقتباس فكرة ثم تمديلها أو تغييرها بطريقة ما لجعلها "فكرتهم".

ومن المهم الأطفال النين يستمتعون بالكتابة أن ينالوا فرصاً لتسليم أعمالهم؛ لكي يتم نشرها. ويمكن أن تنشر في النشرات الدورية الخاصة بالفصل أو بالمدرسة، ولكن عندما تمثر على عمل جيد بصورة غير عادية يتعين عليك أن تبحث له عن ناشر خارجي. ويجب على الطلاب (الكتاب) أن يتصلوا بالناشرين بأنفسهم . بأن يكتبوا لهم خطابات استفسار رسمية وتعتبر هذه تجربة رائعة لمهنتهم المستقبلية في الكتابة.

متعة اللفة الكلية للطلاب جميعا

ريما ترغب (كمعلم) في الاحتمال باللغة، والاستمتاع بانتهاء أعمال الأسبوع الشاقة، وقد يتحقق ذلك من خلال الاجتماع الذي يتم بعد ظهر يوم الأريعاء أو الخميس وهو المربع رقم (7-22) كما يوضح المربع رقم (7-22) كيفية استخدام هذا الاجتماع، ورغم أن المجموعات غير متجانسة وأن طلاب الفصل جميعهم سوف يشاركون فيها، إلا أن الأطفال المتفوقين والموهوبين يستمتعون حقاً بهذه الفرصة لعرض مواهبهم على الجميع، وبالطبع أنت حرفي استخدام أنواع أخرى من المناسبات. نحن نجمع في العادة بين هذا النشاط وبين وقت مشاركة الكتب، الذي سيضيف فيه الطلاب المزيد إلى قائمة "الكتب التي أود أن أقرأها" (سالفة الذكر). ثم نلعب لعبة تنافسية؛ لنراجع ما تعلمناه، ومن أفضل الكتب في هذا المجال "وعاء العائلة" لنجيوباردي، أو "أشكال التنافس العائلة" إذ تجد مزيجاً من الأسئلة ما بين البسيط والمقد من أفكار المنهج الدراسي.

مريع رقم (21-7) بعد ظهر يوم الأربعاء أو الخميس العظيم (نهاية الأسبوع)

يقدم الطلاب - في أربعة فرق - برنامجاً لزملائهم من الطلاب. تمنتمر الفرق في التشكيل نفسه لمدة أربعة أسابيع. كل فريق له مهمة مختلفة في كل أسبوع.

يتم تبادل المهام حتى ينتهي كل فريق من أداء المهام جميما.

نشرة الأخبار	مسرحية	إثقاء	شعر	
د	7	ب	1	الأسبوع الأول
1	د		ب	الأسبوع الثاني
ب	1	د	7	الأسبوع الثالث
7	Ļ	1	د	الأسبوع الرابع

الشعر: يقرأ الطلاب أو يتلون قصيدة من اختيارهم أو تأليفهم.

الإلقاء: يقوم الطلاب بقراءة مسرخية معبرة.

المسرحية: بمارس الطلاب مسرح القارئ أو مسرحية درامية دون ملابس خاصة أو تجهيزات مسرحية.

نشرة الأخبار: يقدم الطلاب نشرة أخبار إذاعية أو تليفزيونية توضح الأخبار الراهنة في 10-5 دفائق.

مربع رقم (22-7) كيفية استخدام مناسبة بعد ظهر يوم الأربعاء أو الخميس العظيم (نهاية الأسبوع)

أد قسم الفصل إلى أربعة فرق.

- الفرق عادة ما تكون مختلطة وغير متجانسة.
- إذا كان لديك أكثر من 28 طالباً فشكّل هرقاً أكثر وابتكر أنواعاً أخرى من الأحداث. أمثلة: هراءة جماعية ورواية قصص.
 - 2- اجعل الفرق تستمر كما هي حتى تنتهي كلها من تقديم أنواع الأنشطة كلها.
- - غير الفرق بعد كل دورة كاملة.
 - اسمح للفرق أن تختار الأسماء والشعارات وغيرذلك.
- 6- كل أسبوع يكون كل فريق مسؤولاً عن نوع جديد. كل أسبوع يمين لكل فريق قائد جديد يكون مسؤولاً عن التأكد من أن الطلاب جميعهم شاركوا بإسهاماتهم بدور في عرض الخميس لكل فريق.
- وقر المواد التي يحتاجها الطلاب؛ لكي يستخدموها. ووفر لهم الوقت في أثناء الأسبوع.
 - اجمع قصائد ومسرحیات وغیرها.
 - ساعد الطلاب في بروفاتهم.
 - اطلب متطوعين من الآباء والأمهات.
 - 5- تأكد من أن الفرق تفهم مهامها.
 - بالنسبة لفريق الشعر: كل طالب يقرأ أو يلقى قصيدة يفضلها.
- بالنسبة نفريق الإلقاء: كل طالب يقرأ بصوت عال مقتطفات أو قطعة يستمتع هو بها.
 أمثلة: مختارات من النصوص أو قطع التمبير، أو خطاب أو فصل من كتاب وغيرذلك.

تابع - مربع رقم (7-22) كيفية استخدام مناسبة بعد ظهر يوم الأربعاء أو الخميس العظيم (نهاية الأسبوع)

- بالنسبة لفريق المسرحية: يقرأ الطلاب مما أو يمثلون مما مسرحية. مجلة "المسرحيات" يمكن أن تساعدهم، وأيضاً المسرحيات الموجودة في "مسرح القارئ".
 اطلب إلى أمين المكتبة بمدرستك أن يساعدك في جمع مصادر لبذا الغرض.
- بالنسبة لفريق نشرة الأخبار: يختار كل طالب نبأ مختلفاً ويعده ويذيعه كنشرة أخبار إذاعية أو تليفزيونية. يكتب الطلاب ويقرؤون ما أعدوه بخط أيديهم.
- بعد أن تنتهي أول الفرق من تجرية الأنواع جميعا، ريما تريد أن تغير نوعاً أو أكثر
 من أنواع النشاط، أو يمكنك أن تستمر في استخدام الأنواع كلها طوال السنة
 وتجمل الفرق تتبادل الأنواع فيما بينها.
- 7- تقدم العروض بعد ظهر يوم الأربعاء أو الخميس، مع الألعاب وألغاز التهجئة،
 وأوقات مشاركة الكتب وغيرها من الأنشطة الناسبة.

اسئلة وإجابات عن تدريس القراءة

فيما يأتي عرضاً لبعض الأسئلة التي قد يثيرها المعلم حول تدريس القراءة وأحانات وافية لها:

"كيف يمكنني أن أجد الوقت لتقديم انشطة بديلة مع أنني لا أجد وقتاً كافياً لإتمام كتاب القراءة الأساسي؟"

هذه الأنشطة لا تطرح بالإضافة إلى القراءة الأساسية ؛ بل تستخدم بدلاً منها؛ إذ يستطيع كثير من الملمين الحصول على إذن الإدارة باستخدام مواد قراءة أخرى بدلاً من مواد القراءة الأساسية، ما داموا يضمنون أن الطالب الذي يدرس هذه المادة سيتعلم المهارات نفسها التي يقدمها برنامج الكتاب الدراسي.

ومن أهم الأسباب لاستخدام القراءة الأساسية هو أنها تبدو مناسبة للطلاب

لكي يتقنوا مهارات معينة إذا عملوا في انشطة اعدها الخبراء. ونحن نعرف جميماً أن
بعض الطلاب لا يتقنون هذه المهارات رغم قضائهم سنوات في برامج القراءة
الأساسية. ويمكن للطرق البديلة في تدريس القراءة أن تحمين فعلاً عائدات التعلم
للطلاب ذوي القدرات المختلفة. وعندما يحاول المعلمون " تجرية " الطرق البديلة في
تدريس الطلاب المتفوقين والموهوبين، وتنجح هذه الطرق في تحقيق الأهداف
المطلوبة، عندثذ يكتسب المعلمون الشجاعة التي يحتاجونها لاستخدام هذه الطرق
مم الطلاب الآخرين.

"بماذا سيشعر أوثياء الأمور إن ثم يكمل الطّلاب كتاب القراءة الأساسية المُقرر؛ أو إذا وجدوا أن الطّلاب يتجاوزون صفحات الله كتابهم دون دراسة؟"

قليل جداً من الممارسات التعليمية التي سوف نستخدمها من الآن فصاعداً تشبه، ولو من بعيد، تلك التي كانت تستخدم في المدارس التي كان يدرس فيها آباء وأمهات اليوم. إذ لم يكن يوجد شيء من التعلم التعاوني، أو اللغة الحكلية، أو اختصار المنهج عندما كانوا طلاباً. فنحن الذين نقرر ما إذا كنا سنقوم بتعليم الآباء والأمهات الطرق التي نتبعها ونعلمهم بما تقوم به. وكلما طبقت استراتيجية جديدة همن المناسب أن ترسل خطاباً إلى المنزل تشرح فيه ما تقوم به. أخير الآباء بذلك في جمعية عمومية أو ناقش هذه المسائل في اجتماعات مجالس الآباء والملمين. ويمجرد أن يرى الآباء والأمهات اطفالهم متحمسين للذهاب إلى المدرسة وللتعلم سيكون من السهل عليك أن تقنعهم أن طرائق التدريس التي تستخدمها تعد طرائق فعالة بالنسبة لأطفالهم.

"ماذا عن الطالب الذي يتقدم مستواه القرائي مستوى الطلاب الآخرين بعدة سنوات؟ ألا يجب أن يقدم ثهذا الطالب برنامج إسرام؟"

نمم. بالنسبة للطلاب الذين يدخلون المدرسة وهم يقرؤون في مستويات متقدمة عن مستوى صفهم الدراسي بعدة سنوات، فإن التدريس المتقدم (الإسراع) هو الذي يحدد ما إذا كانوا سيحافظون على مستواهم أم آنهم سيمودون تدريجياً إلى مستوى أقرانهم في الممر. تذكر أنه لا يجب أبداً أن تجمل الطلاب يقرؤون في برامج الإسراع كتباً دراسية متقدمة دون أن تخبر المسؤولين الآخرين الذين يمكن أن يتأثروا بذلك إلى السنوات التالية. إذ يجب أن يتم أتخاذ قرار وضع الطلاب في مواد دراسية أعلى من مستواهم في أي موضوع من خلال قرار جماعي، وقد يضم فريقاً من الملمين الآخرين، والمدير، والآباء والأمهات، وحتى بعض الملمين من المدرسة المتوسطة أو الثانوية، لأنهم سيتأثرون بما تقطه. ولتجنب هذه المشكلات في برنامج القراءة المتقدم (الإسراع)، استخدم كتباً تجارية بدلاً من الكتب الدراسية.

ملغص

عادة ما يفضل الطلاب المتفوقون أو الموهوبون برنامج القراءة الذي يقدم لهم اختيارات فيما يقرؤونه والأنشطة التي يقومون بها. إذا لم تكن تستخدم حاليا برنامج لغة كلية يعتمد على مواد أدبية مع الطلاب جميعهم، فلا بد أن الاستراتيجيات التي تم عرضها في هذا الفصل سوف تساعدك على الوفاء باحتياجات القراءة لدى طلابك المتفوقين أو الموهوبين بطريقة أفضل من البرامج التقليدية المتمدة على المهارات. وإذا كنت تدرس بطريقة اللغة الكلية؛ فيمكن أن تساعدك هذه الاستراتيجيات في التمييز لقرائك المتفوقين والموهوبين.

More Resources for Teachers

Bauer, Caroline. Presenting Reader's Theater. New York: H. W. Wilson, 1987.

Haven, Mary Jo, and Patricia Anderson, eds. Write on, Illionois, Springfield, IL: Illionois State Board of Education, 1987.

A guide for holistic scoring of writing exercises.

Heinemann Boynton/Cook, 361 Hanover St., Portsmouth, NH 03801-3959. 1-800-541-2086.

The best collection of Whole language books written by teachers, for teachers,

Kohn, Bernice. Whet a Funny Thing to Say. New York: Dial Press, 1974.

Latrobe, Kathy, and Mildred Laughlin. Reader's Theater for Young Adults.

Englewood, CO: Teachers Idea Press, 1989.

Information about Reader's Theater.

Limburg, Peter. Stories Behind Words. New York: H. W. Wilson Co., 1986.
Stories to explain the meanings of words and expressions.

Melton, David. Written and Illustrated By.. Kansas City, MO: Landmark Editions, 1985.

How to teach students to write and illustrate amazing books.

Morris, William, and Mary Morris. Morris Dictionary of Word and Phrase Origins. New York: Harper and Row, 1971.

The best source of stories to explain the meanings of words and expressions.

Schroeder-Davis, Stephen. The Gifted Child in Contemporary Fiction. Available as ISD # 728 from the Elk River Public Schools, Elk River, MN: 55330; telephone (612) 441-1003, ext. 189.

Annotated bibliography of books with main characters who are gifted.

Accompanying study guides available.

Winebrenner, Susan. Super Sentences. Mansfield Center, CT: Creative Learning Press. 1989.

> Vocabulary building activities that give students experience with highly sophisticated words usually found only in unabridged dictionaries.

Zarnowski, Myra. Learning about Biographies. Urbana, IL: National Council of Teachers of English, 1990.

How to get students to write original biographies of famous people.

تقييم أعمال الطلاب المتفوقين والموهوبين

يَتوقع من المهتمّ نهاية الفصل أن يحقق النواتج الآتية:	
ان ينمَي الانتجاهات والقيم الإيجابية في عمليتي: التعلم والتعليم.	
أن يطُّلع على استراتيجيات فياس التقدم في موضوعات لللل وتقييمه.	
أن يلمّ بفصول: اللغة الكلية والتملّم التعاوني.	
أن يتعرف عناصر اللقياس ذي التدرج الثلاثيّ لنموذج التقدير الكلي للدرجات في مهارات الكتابة.	
ان يوظف نماذج الثعلم لكلٌ من، - بدلال أو خيارات التقييم.	
- مفردات التقييم التصل للمشروعات الجماعية.	
 تقييم متصل لشروع جماعي ومتابعة عمل طلاب من سنة لأخرى. الشجل التراكمي للمتفوقين. 	
أن يقيد من النراسات المنظنية والتجارب التربوية الباشرة.	

الفصل الثامن تقييم أعمال الطلاب التفوقين والوهوبين

ينشغل الملمون دائماً بقضية التقييم ومنح الدرجات للطلاب، وتتطلب طرائق التدريس التقليدية أن يكون الملم حريصاً وينتبه جيداً لمملية وضع الدرجات ؛ نظراً لوجود ضغوط كبيرة على الطلاب؛ كي يحصلوا على درجات نظير كل جزئية من الأعمال التي ينجزونها، ومن جهة أخرى، فقد أدرك الملمون ممن يستخدمون أساليب اللغة الكلية والتعلم التماوني حاجتهم إلى تطوير طرائق غير تقليدية لتقييم أعمال الطلاب ؛ تلك التي تتيح لهم مزيداً من فرص التقييم أو الحكم الذاتي على درجة إجادة الطالب لكل من عمليات التعلم ومعتواها.

ويشعر كثير من المعلمين أن الدرجات ليست على مستوى كبير من الفاعلية في
تتمية دافعية التعلم لدى الطلاب وفي عملية تقييمهم، وفي الواقع فقد تعرضت عملية
التقييم ومنح الدرجات التقليدية لإعادة نظر من قبل مختلف العاملين. ويتم حاليا
تجريب عدة بدائل لتقييم أعمال الطلاب بدرجة أكبر فعالية بدلاً من نظام التقييم
الاتقليدي أو بالتلازم معه، ومع ذلك فقد يوجد بعض المعلمين ممن لم يقدموا بعد على
تجريب ثلك الطرائق البديلة لعملية تقييم الطلاب في مدارسهم أو ربما لا يوافقون
عليها. ورغم ذلك يتمين عليهم مسايرة النظام الذي يتطلب منهم تقييم أعمال الطلاب
ومنحهم درجات عليها. لذلك فإن هذا الفصل سوف يتضمن عدة خيارات بديلة لتقييم
أعمال الطلاب المتفوقين والموهوبين في الفصول العادية، بطرائق تقليدية وغير
تقليدية.

إن قضية التقديرات تعد على درجة عالية من الحساسية للطلاب المتفوقين بصفة خاصة ، وربما يفسر ذلك الرعب الذي يعانيه معظمهم من مجرد فكرة الحصول على تقدير أقل من "ممتاز". وقد عرف عن الكثير منهم منذ عدة سنوات أنهم يستطيعون الحصول على أعلى التقديرات بمجهود قليل أو بلا مجهود على الإطلاق. ولذلك فمندما يلاحظون أن زملاءهم الآخرين بيذلون جهدا شاقاً في عملية التعلم، فقد يستنتجون بطريق الخطأ، أن الفرق بينهم وبين أقرانهم في المدرسة يكمن في درجة السهولة التي يتعلمون بها.

وريما يكون المعلم قد الاحظان أن بوسعه تعرّف كثير من الطلاب المتفوقين والمهوبين ممن ينشدون الكمال بسهولة خلال الصفوف الأولى (انظر الملحق رقم 1)؛ هم عملون ببطء دائماً؛ لكي ينتجوا عملاً كاملاً، ويسالون المعلم دائماً: "هل هذا جيد؟" "هل هذا ما تريد مني أن أعمله؟". ومع ذلك فقي الصفوف العليا يصبح من الصعب تحديد ذلك الكمال، الأنه كثيراً ما يبدو وكأنه تسويف ؛ إذ يبدأ الملاب المتفوقون والموهوبون في تجنب الواجبات المدرسية معللين ذلك بقولهم " بما أنني قد الا أستطيع أداء هذا بدرجة تامة لأنه لا تتواهر لدي المواد المناسبة أو لأن المعلم لم يمنحني الوقت الكافئ، لذلك هلن أعمله على الإطلاق. " ومثل هذا الميكانيزم الدفاعي قد يخفي وراءه قلقاً شديداً من أنهم إذا ركزوا على الواجبات المكلفين بها ولم ينالوا عليها أهضل الدرجات، هريما لن يستطيعوا تحمل عواقب ذلك.

من التحديات: قيمة الفائقين فيما يقومون به

وقد يسهم أولياء الأمور دون قصد في دفع هؤلاء الطلاب إلى أن ينشدوا الكمال دائماً. ويلاحظ هؤلاء الصغار في سنواتهم الأولى - في النزل - كيف أن الكبار المهمين في حياتهم يعبرون عن السعادة والمدرور عندما يظهرون سلوكيات تعبر عن تقدم تفكيرهم بالنسبة لعمرهم الزمني ؛ ومن ثم يشب هؤلاء الأطفال ولديهم الفكرة الخطأ بأن قيمتهم تتحدد طبقاً لما يستطيعون القيام به وليس طبقاً لمحتيقة وجودهم كيشر. ويضيف المعلمون ذوو النية الحسنة وقوداً إلى النار عندما يوجهون الأنظار إلى أي عمل غير عادي يقوم به أحد الطلاب ؛ إذ يمسكون بهذا الممل ويعرضونه أمام طلاب الفصل كنموذج مطلوب منهم تقليده.

تنمية قيمة الصبّر للعمل لا الاستمرارية الإنجاز؛

وفي الوقت نفسه قد يتم رد أعمال ذوي القدرة المائية الذين يشعرون بأنهم لم يصلوا إلى " أداء أفضل ما يستطيعون "في إنجاز واجب معين إليهم مصحوبة بتعلقيات مثل: ("كيف ذلك يا آمي؟ إنك تستطيعين آداء العمل بطريقة أفضل من ذلك. سأعطيك فرصة أخرى لكي تحصلي على تقدير ممتاز"). وهكذا تصل الرسالة واضعة لمؤلاء الطلاب: " أن الكبار يحبونني أكثر حين أكون الأفضل، أي عندما

يكون عملي كاملاً ويستحق تقدير ممتاز ". وبما أن معظم الكبار سبق لهم أن أهملوا وتكاسلوا أحياناً ، وقاموا بعمل لا يصل إلى درجة الكمال في بمض المشروعات التي لم ترق لهم ؛ فلا بد لهم إذاً من تخفيف ما يتوقعونه من الأطفال الموهويين أو المتفوقين. إننا بحاجة إلى أن نعلم الأطفال كيفية الكفاح ويذل الجهود بهدف التعلّم، وليس كيفية الاستمرار في أداء أو إنجاز الأعمال دون بذل جهد حقيقي ⁽⁸⁾.

وتقع المسؤولية على المعلم منذ مرحلة رياض الأطفال في مساعدة الطلاب على إدراك أن التملم عملية كفاح، وأن ما يعرفه الفرد بمثل الذاكرة وليس التملّم. ويمكن توصيل هذه الأفكار والمفاهيم المهمة إلى الطلاب الموهوبين والمتفوقين من خلال الاستمرار في تقديم أعمال تمثل تحدياً لقدراتهم وربما تعرضهم للإحباط. وبالإضافة إلى ذلك، يحتاج هؤلاء الطلاب إلى أن يتعلّموا أن الحصول على تقدير "ممتاز" بعد أمراً مقبولاً جداً باعتباره هدف أجادةٍ على المدى الطويل. وهم بحاجة إلى تعلم أن التقديرات الأقل لا تعبر بالضرورة عن عدم الكفاءة ؛ ولكنها تعد مؤشراً على أن مستوى الإجادة لم يتم الوصول إليه بعد.

ويوسع الملمين أن يساعدوا في دعم هذا السلوك الذي يتصف بالجازفة وذلك من خلال التوقف عن التوقع الدائم للأعمال الكاملة والحصول على التقديرات النهائية من قبل الطلاب الموهويين والمتفوقين، ويتشجيعهم على محاولة أداء أعمال تمثل صعوية حقيقية بالنسبة لهم، ويحتاج الطلاب الموهويين والمتفوقين إلى تعلم كينية تقبل القيم التي تصاحب الكفاح من أجل التعلم. وهم يحتاجون إلى تغيير ما قد يثيره البعض من أحاديث الأنفسهم قائلين: "لا بد أن أجعل العمل يبدو كأنه لا يحتاج إلى جهد كبير حتى لا يشك أحد في ذكائي". ويدلاً من ذلك بمكنهم القول: "أن الذكاء الحقيقي ينعكس من خلال رغبتي في الاستمرار مع العمل المحبط الصعب إلى أن احقق مستوى الإجادة المناسب".

^(*) قد يكون من المفيد جداً الطلاب للوهويين والمتفرقين احياناً أن يقرؤوا سيراً دائية لأشخاص أعجبوا بهم بسبب إنجازاتهم البارزة. وفي كل الحالات تقريباً، ميكتشفون أن هولاء الأشخاص اضطروا لاجتياز كثير من المساب، وتعرضوا للإحياط و " الفضل " قبل أن يصلوا إلى أهدافهم وهنا يمكنهم أن طالمة من أمن المكتبة أن يسلمهم في البحث عن مثل هذه الكتب.

وعندما بيداً المعلم في ابتكار أنشطة مناسبة تمثل تحدياً سواء للطلاب المهويين أو المتهوقين ؛ فلا يجب أن يندهش إذا وجد أن رد فعلهم الأول هو " لا ، شكراً ، إنني أفضل عمل ما يعمله الأطفال الآخرون". وقد ينظرون نظرة واحدة إلى أحد الأنشطة ويستنتجون أنه سيتطلب منهم جهداً شاقاً ، وقد يعتقدون أنه إذا ما رآهم زملاؤهم في الفصل وكذلك المعلم بيذلون جهداً كبيراً في أي عمل، فسيؤمن كل واحد منهم بما كانوا هم أنفسهم خاتفين منه: وهو أنهم ليسوا موهويين ولا كمتموقين ؛ وبالطبع فسوف يقاومون الانخراط في مثل هذه الأنشطة. أليس كذلك؟.

ويما أننا نعلم تماماً أن نظم منح التقديرات المعمول بها حالياً ليست كافية ، فقد يتمين علينا أن نأخذ في اعتبارنا البدائل الآتية :

- يجب أن تعكس الشهادات والتقارير التي تتضمن درجات الطلاب وتقديراتهم
 مستوى أدائهم في عمل يناسب مستوى الصف الذي يوجدون فيه فقط.
- 2- يجب آلا توضع تقديرات على الإطلاق لأنشطة الإثراء أو الدراسات المستقلة. ويجب أن يتركز هدف الطلاب الموهويين والمتفوقين على تقدير الفرص التي تتيح لهم التممق في موضوعات تثير الاهتمام، وأن يحققوا الرضاء والتعزيز من خلال مشاركة ما تعلموه مم الآخرين ممن يهمهم الأمن.
- أ- وإذا كانت عملية إعطاء التقديرات تعد هدهاً مطلوباً في حد ذاته فإنها يجب أن تتم على وفق الطريقة التي أوضعناها في هذا الفصل، وطبقاً لمحكات متفق عليها.

إننا نعتقد أن طرائق تقييم أعمال الطلاب البديلة التي نعرضها خلال هذا الفصل تعد أفضل من النظم المستخدمة حالياً. وباستخدام مثل هذه الطرائق البديلة أولاً مع الأطفال الموهوبين والمتفوقين يسمح لنا بتطبيق استراتيجيات يمكن أن يتضح في النهاية أنها مفضلة بالنسبة لمختلف الطلاب.

سيناريو: والأز

كان والتر واحداً من أولئك الطلاب الذين يتميزون بارتفاع مستوى قدراتهم بصورة غير عادية ، ومن يندر أن نصادفهم في حياتنا العملية ، وكان النظام التعليمي لا يحيد الترقية المزروجة أو الإسراع في مستوى الصف الدراسي، ورغم أنه كان طالباً في الصف الخامس ويعتبر ذا قدرات عالية للغاية ، إلا أنه كان نادراً ما يصادف عملاً يتطلب بذل جهد كبير. وكان الطلاب الآخرون يضايقونه ويطلقون عليه لقب "الخ" The Brain عندما كانت أوراقه تحصل على تقدير "ممتاز" دائماً ، كما أنهم كثيراً ما كانوا يسمعوه يقول إنه لم يبذل جهداً كبيراً كما ينبغي، وإنه يترقع في الحقيقة تقديراً أقل.

وعندما أحضر والتر الشهادة الخاصة بدرجات أول شهر في العام الدراسي إلى المنزل تساقطت دموعه. وبالطبع شك والداء أنه حصل على تقدير ضعيف في مادة أو الثنين. وعلينا أن نتخيل المفاجأة عندما اكتشفوا أنه حصل على تقدير "ممتاز" في المواد كلها. وسألته والدته: "والتر، ما الأمر في هذا؟" وأجاب وسط نحيبه: "أنت لا تدرين كم من الجهد الشأق بذلت؛ لكي أحصل على تقدير جيد جداً" ولوفي مادة واحدة. لقد اعتقدت أن الأطفال الآخرين لن يضايقوني كثيراً إذا كانت شهادتي لا تضم تقدير ممتاز في المواد جميمها. ثم أضاف تعليقاً من نوع تعليقات جيسي جيمس: " إنني أتساءل متعجباً كيف سيكون الحال لو أمكنني أن أتعلم في المدرسة شيئاً لا أعرفه من قبل ولو مرة واحدة؟!!".

لقد استمر نظام التقييم التقليدي في مكافأة والترعلى ما يدرفه بالفعل، بينما يحرمه من فرصة مشاركة زملائه من بقية الطلاب في عملية الكفاح وبذل الجهد من أجل تملّي شمن آخر. وفي تلك الأثناء كانت تقديرات "ممتاز" التي يحصل عليها والتر تدمر تقديره لذاته في نفسه. لقد كان يفقد الثقة في قدرته على معرفة ما يتعين عليه إذا جاء الوقت الذي يتطلب منه الكفاح أخيراً. لذلك لا بد لنا من البحث عن طرائق تتضمن تعريض الطلاب المهويين والمتفوقين لمواقف يحدث فيها تعلم حقيقى، وفي الوقت نفسه نعد طرائق مناسبة لتقييم هؤلاء الطلاب.

سيناريو: كيوكو

كانت كيوكو تستغرق كثيراً في احلام اليقظة، وقد استمرت المشكلة مع انتقائها من صف دراسي إلى صف آخر. وعندما وصلت إلى الصف الأول المتوسط (الإعدادي)، كانت نادراً ما تكمل أي واجب من الواجبات المدرسية، وكانت نادراً ما تشارك في المناقشات مع بقية طلاب الفصل، ولذلك كان عليها دائماً أن تحمل ملحوظات مكتوبة من المعلمين إلى والديها يلحون عليهما فيها أن يساعدوهم في إيجاد حل لمشكلة ابنتهم، وكان لدى كيوكو بالإضافة إلى ذلك عادة غريبة جداً، فعندما كانت دنخل الاختبار في أية مواد فقد كانت دائماً تفوز بالمركز الأول وذلك رغم ما تبديه من أنها لم تبنل جهداً ينكر في تلك المواد.

ما الذي كان يتعين على المعلم أن يضعله عندثذ، هل يعطي كيوكيو التقدير "ممتاز" تعبيراً عن إجادتها في الاختبار؟، أم يعطيها تقديراً أقل بكثير بعد حساب منوسط التقديرات الدنيا التي حصلت عليها بسبب واجباتها غير المكتملة؟ إن السيال الحقيقي هو: ماذا نستطيع أن نفعل مع الطلاب الذين من الواضح أنهم يستطيعون استيعاب الأفكار وإجادتها دون بذل جهد كبير في أداء العمل؟

استراتيجيات قياس والتقدم في موضوعات الملل من النوع الأول وتقييمه التي يمكن إجراء اختيار ما قبل الدراسة لها

لملنا نتذكر أن موضوعات "الملل من النوع الأول" "Boring A subjects" هي تلك المواد التي سبق أن تملمها الطالب في صف دراسي سابق أو من أي مصدر خارج غرفة الدراسة، وهذه الموضوعات يمكن اختبار الملالب فيها قبل دراستها.

غرف النراسة التقلينية

يقوم المعلمون عادة في غرف الدراسة التقليدية بأخذ متوسط سلسلة من التقديرات للحصول على تقديرات نهائية لكل طالب في مادة دراسية معينة. ويمكن أن تمثل كتيبات الدرجات ذات الفراغات المحدودة مشكلة إذا تم عمل اختصار للمنهج بالنسبة لبعض الطلاب ؛ إذ سيكون عدد مرات التقييم لهؤلاء الطلاب اقل منه بالنسبة لزملائهم في الفصل، لأن عملهم سيكون أكثر صعوبة ويتطلب وقتاً أطول لإنجازه.

ولناخذ برنامج تهجئة تقليدي للكامات على سبيل المثال ؛ يمكن أن توجد مساحات في كتيب التقديرات لاختبار ما قبل الدراسة، ولكل قسم من أقسام وحدة كتاب التدريبات، وللجمل الأصلية التي كتبها الطلاب، وللاختبار النهائي، وحدة كتاب التدريبات، وللجمل الأصلية التي كتبها الطلاب، وللاختبار النهائي، منوسط التقديرات في ثلاثة أنشطة مستقلة أو أربعة. وقد سبق أن اقترحنا في الفصل الثالث أن الطلاب إذا حصلوا على تقدير " ممتاز " في اختبار ما قبل الدراسة، فيجب أن يكون تقديرهم لهذه الوحدة هو " ممتاز " حتى إذا كان يمثل نشاطاً واحداً. ومع ذلك، إذا كان يمثل نشاطاً واحداً. ومع النقلق، فهي مسالة بسيطة قما عليه إلا أن يملاً هذه المساحات بالتقديرات التي يحصل الطالب عليها في اختبار ما قبل الدراسة.

ويوجد على الأقل أسلوبان بمكن للمعلم أن يتبع أحدهما، إذ يمكنه أن يترك المساحات فارغة، أو أن يملأها بتقديرات "ممتاز" ؛ ويذلك يأخذ الطلاب كلهم العند نفسه من التقديرات، وهنا يجب أن نأخذ في اعتبارنا أنه إذا حصل طالب على تقدير "ممتاز" من خلال إجادته للمادة، فلا يهم في الحقيقة إذا كان هذا التقدير متوسط نشاط واحد أو عدة أنشطة. ومن الهم أن يتم الاحتفاظ باختبارات ما قبل الدراسة كلها مؤرخة، ويأي عمل من أعمال الإثراء التي أتمها الطالب وذلك في ملفات خاصة بهدف الرجوع إليها عند الحاجة لإعداد تقارير الطلاب أو شهاداتهم. وعندما يكون العمل الذي قام به الطالب موجوداً لكي يراه الإداريون، أو أولياء الأمور يصبح من الواضح لهم أن ذلك الطالب قد استفاد من وقته في ممارسة أنشطة بديلة مهمة في أشاء عمل باقي طلاب الفصل في تعلم الموضوعات الأساسية.

وقد سبق أن استعرضنا في الفصل الثاني مثالاً مفصلاً عن موضوع اختصار التهجئة يشمل عديداً من الأنشطة البديلة التي يمكن للطلاب أن يؤدوها بدلاً من الواجبات المدرسية العادية. وفي معظم الحالات، قد لا يكون من الناسب أن نخصص تقديرات لمثل هذه الأنشطة، ويوجد سببان على الأقل لهذا الأمر: أولاً: يمكن أن يرفض الطلاب المتفوقون أو الموهوبون الأنشطة البديلة، ويختاروا بدلاً منها أن يؤدوا العمل الذي يؤديه باقي طلاب الفصل نفسه؛ لأنه على أية حال يضمن لهم الحصول على تقدير "ممتاز". وريما يتساءلون لماذا يجب عليهم القيام بأنشطة بديلة إذا كان هناك احتمال للحصول على تقدير أقل مما يمكن أن يحصلوا عليه من خلال أداء العمل العادي.

ثانياً، وبما أنه يتم تقييم باقي طلاب الفصل في مواد الصف الدراسي فقط، لنلك يمكن أن يمتقد الطلاب الموهويون والمتقوقون أن قيامهم بعمل أصعب من غيرهم ليس بالشيء العادل ؛ فما فائدة ذلك بالنسبة لهم؟ لذلك، ففي موضوعات الملل من النوع الأول هذه، حين تحل أنشطة بديلة محل أنشطة التدريبات والممارسة العادية، فيجب أن يكون تقدير الطالب في موضوع أو مهمة معينة مرتبطاً بدرجة إجادة المادة التي في مستوى الصف الدراسي له، وإذا أراد الطالب درجات على الأعمال البديلة يمكن منحه هذه الدرجات من خلال مواصلة العمل في الأنشطة البديلة - مع الالتزام بشروط العمل - وكذلك الاستمرار في أداء الأعمال الصعبة ، أو مشاركة طلاب الشصل فيما تعلمه.

فصول اللفة الكلية والتعلم التعاوني

غالباً ما يستخدم المعلمون بالفعل طرائق القياس والتقييم البديلة في فصول اللغة الكلية والتملم التعاوني ؛ إذ يتم تقييم كل مهارة من المهارات في سياق نشاط أكبر، فيتم مثلاً تقييم مهارات التهجئة والكتابة كجزء من فقرة مكتوبة. ويعد الكثير من هذه الطرائق مناسباً للطلاب الموهوبين والمتفوقين الذين يؤدون أنشطة تعلم بديلة.

وعلى سبيل المثال، يمكن للطلاب أن يحتفظوا بالدفاتر التي تضم نماذج كتابتهم ويتغلموا كيفية ختيار المحكات ويتغلموا كيفية ختيار المحكات المناسبة التي يقيسون في ضوئها ذلك التقدم. أو يمكن للطلاب أن يقيسوا ويقيموا أعمالهم بانقسهم باستخدام الدليل الكلي في وضع الدرجات، مثل ذلك الدليل الموضح بالمربع رقم (8-1). كما يوضح المربع رقم (8-2) كيفية استخدام دليل التقدير.

مربع رقم (8-1) التقدير الكلي للدرجات في مهارات الكتابة على مقياس ذي تدريج ثلاثي

ملاحظة: تقدير درجة واحدة = ج (جيد) تقدير درجتين = ب (جيد جداً) تقدير ثلاث درجات = ا (ممتاز)

أى ورقة لا يتوافر فيها الحد الأدنى من المواصفات يجب أن تُراجع.

ثلاث درجات	درجتان	درجة واحنة	المنافسة
ذكر الفكرة الرئيسة	الفكسرة الرئيسة	الفكرة الرئيسة	الفكرة الرئيسة
بوضوح ويشار إليها خلال	المذكورة تسبتمر	يمكن تحديدها	واضحة
القطعة	واضمحة خسلال	بوضوح	
بداية ونهاية جيدة للفقرة	القطعة		
الأولي			
كــل التفصــيلات ذات	معظم التقمسيلات	محير إلى حد ما بمض	تفمـــــهلات /
صلة بالفكرة الرثيسة	ذات صلة بالفكرة	التفصـــيلات غـــير	توضيحات مؤيدة
تفصيلات معقولة عن	الرئيسة	مترابطة إلى حد ما	
الموضوعات الفرعية	بعض التفصيلات		
استخدام مصادر خارجية	عسن الموضوعات		
بدء وانتهاء جيدان للقطعة	الفرعية		
انتقالات محكمة الخطة	الكاتب له خطة	تبدو الكتابة غير	تماسك الأفكار
خطة عامة منفذة جيداً	وهمويتبع همنده	مترابطة إلى حد ما،	والنفصيلات
	الخطة	برغم أن معظهم	
		الأذكار متصلة	
		بيعضها البعض	
لا توجد أخطاء	خالسية إلى حسد	عديد من الأخطاء	الأليات
	كبيرمن الأخطاء	النحوية والترقيمية في	
	الآلية	النسخة النهائية	

مربع رقم (2-8) كيفية استخدام دليل التقدير الكلي للدرجات

(يوضح المثال التالي نوعاً واحداً فقط لدليل التقدير الكلي للدرجات. ويمكن نقل هذا الأداء وتطبيقه على كل المواد الدراسية الأخرى).

- · حدد ما هي الفئات أو الكفايات التي تريد من الطلاب إجادتها.
- حدد ما هي المواصفات التي ستقبلها للحصول على تقدير "ا" وتقدير "ب" وتقدير "ج".
 "ج".
- 8- جهز مخططاً يصف المواصفات بلغة سهلة. تأكد من أن الطلاب يفهمون المواصفات والمحكات المطلوبة قبل أن يبدؤوا العمل، وضح لهم أنهم يستطيعون الحصول على عدد الدرجات المقابلة لكل مربع أو كفاية في كل عمود.
- 4- جهز مقياساً بيبن كم درجة إجمالية يجب أن يحصل عليها الطالب. حول الدرجات إلى التقدير المقابل.

ملاحظة

عندما يشترك الطلاب الموهويون أو المتفوقون في انشطة تعلم بديلة ذات درجة من التعقيد أكبر من واجبات مستوى صفهم الدراسي، يجب أن يحصلوا إما على تقدير "أ" أو "ب". وإذا كان إنتاجهم لم يستوف المواصفات يجب عليهم أن يراجعوه إلى أن يصبح مستوفياً لها. ولكن تذكر أن الذي يجري تقييمه هو قدرة الطلاب على التفكير المتعدوعلى استخدام أساليب بحث وتعلم متقدمة، وليس جمال الإنتاج و نظافته...

مسراج ثلاثي قبل التقدير الرسميُّ:

ويتم تنظيم المحكات في مقهاس ذي تدريج ثلاثي، ويقوم الطلاب بتقييم عملهم من خلال مقارنته بالدليل. وإذا وصل العمل إلى مستوى المحك الطلوب يمكن أن يتم تحويله إلى تقدير رصمي، وقد قام كثير من الملمين بإعداد طرائق قياس وتقييم بديلة تركز على مساعدة الطلاب في تطوير القدرة على تحديد أهدافهم من أداء

كل عمل، وعلى تقييم نتائج عملهم بأنفسهم وبالطبع يستمر الملم في التدخل في هذه العملية بطريقة إيجابية. وعلى المعلم أن يتذكر دائماً أنه عند استخدام الطرائق البديلة، فمن المهم توصيل وجهة نظره ومبرراته إلى الآباء والأمهات، والزملاء والإداريين، إذ إن احتمالات تأييدهم لجهوده تزداد بمجرد أن يكون لديهم علم بهذه المعلومات.

استراتيجيات قياس التقدم في موضوعات الملل من النوع الثاني وتتييمه التي لا يمكن إجراء اختبار ما قبل الدراسة لها

لعلنا نتذكر أن موضوعات "الملل من النوع الثاني" " Boring B " هي تلك المواد التي يمكن أن تضم معلومات جديدة ومع ذلك يستطيع المطلاب الموهويون أو المشوقون تعلمها أسرع من أهرانهم في العمر. ولا تصلح هذه الموضوعات لتطبيق اختبار ما قبل الدراسة عليها. ففي مواد مثل العلوم والدراسات الاجتماعية، قد يتعلم بعض الطلاب مادتها الأساسية معتمدين على أنفسهم، بينما يقضون وقت الحصة في إجراء دراسة مستقلة أو مشروع خبير مقيم. وقد تم عرض استراتيجيات إدارة هذه الخيارات بالتفصيل في الفصل الرابع من هذا الكتاب. ويمكن أن تضاف الدرجة التي يحصلون عليها من إجادة التي يحصلون عليها من إجادة الجزء الخاص بالوحدة المغنية بالكتاب المدرسي.

وإذا كان المشروع معروفاً بانه أصعب من مستوى المواد الدراسية العادية ؛
فيجب أن يوفر نظام تقدير الدرجات حافزاً الطلاب يجعلهم يتمسكون بالعمل في
المشروع مهما ازدادت صعويته، لذلك فالتقدير " جيد " لا يعد حافزاً كافياً في هذا
الصدد. ولكي يقدم الطلاب الموهوين والمتعوقون على المخاطرة بالقيام بأنشطة
بديلة لا بد أن يكون أقل تقدير يمكن أن يحصلوا عليه من عملهم في مثل هذه
الأنشطة هو " جيد جداً "، بافتراض انهم يستوفون بنود العقد الذي يتفقون عليه مع
المعلم. ويصورة اساسية يجب أن يحصل الطلاب على تقدير "جيد جداً" إذا استخدموا
فقط المصادر التقليدية للحصول على المعلومات ويبساطة قدموا تقريراً بما تعلموه،
بينما يحصلون على تقدير "ممتاز" عند استخدام أي مصدر أولي للمعلومات، ثم

ابتكار مادة جديدة، أو طرح أفكار أو نظريات جديدة تم تكوينها من عدة مصادر. ولا يجب منح تقدير ممتاز أبداً لمجرد إضافة أنشطة أخرى إلى قائمة التقدير جيد جداً".

ويمكن استخدام استراتيجيات الإدارة المشروحة في هذا الفصل بكفاءة مماثلة في غرف الدراسة التي تركز على دراسة الكتاب الدراسي المقرر، أو تلك التي تعمل في موضوعات متشعبة أو متعددة الأغراض. ومن المهم ألا نسمح للطلاب الموهوبين أو المتوفين باستخدام وقت الدراسة المستقلة في إنتاج تقرير يعد نسخة أو إعادة صياغة لمعلومات من مصدر آخر ؛ فهذا شيء لا يعجز أي طالب عن هعله. نحن نريد بدلاً من ذلك، أن يندمج الطلاب الموهوبون أو المتفوقون فيما يطلق عليه جوزيف رينزولي "أبحاث الحياة الواقعية"، إذ يعدون إنتاجاً حقيقياً لجمهور حقيقي، ويعتقد رينزولي أن الطلاب الموهوبين والمتفوقين يجب أن يمارسوا ما يطلق عليه تركيبة النظام ويفهموه.

بدائل (خيارات) التقييم

يوضح المربع رقم (8-8) بدائل أو خيارات التقييم التي ابتكرتها معلمة جيسون؛ كي تستطيع وضع تقدير لبحثه في موضوع القارة القطبية الجنوبية -أنتاركتيكا - (انظر الفصل الخامس). ونود التأكيد مرة أخرى على أن هذه القائمة مجرد مثال يوضع كيف يمكن وضع بدائل للمشروعات بصورة تساعد الطلاب على أن يفهموا بسهولة مستويات التعقيد المختلفة ؛ التي تؤدي إلى الحصول على تقديرات مختلفة. ولكن ليس بالضرورة أن يتم إعداد مثل هذه القائمة لكل طالب يعمل في مشروع مستقل.

مريع رقم (8-3) بدائل أو خيارات التقييم

دراسة عن القارة القطبية الجنوبية - أنتاركتيكا

للتقدير "ب" اختر فكرة واحدة أو اقترح فكرة من عندك:

- اكتشف النسبة الحالية لذويان قمم الجليد القطبية. قارن بين النسبة الحالية وبين
 النسب منذ 25 و 50 و 50 عام.
- اعرض النتائج في صورة رسم بياني. وضح كيف يمكن التنبؤ باحتمال تأثير هذا علينا حيثما نعيش.
- 2- استخدم مصادر من المكتبة العامة لكتابة تقرير عن رحلة استكشافية قام بها أحد الرحالة إلى القارة القطبية الجنوبية. وضح الطريق على خريطة وقم بإعداد شريط فيلم عن رحلتها.
- 3- جهز تقريراً شفهياً مع وسائل بصرية عن نوعين من الحياة البرية التي لا توجد إلا في القارة القطبية الجنوبية. تأكد من أن التقرير يتضمن وجهة نظرك حول تفسير لماذا يميش هذان النوعان في مثل هذا المناخ والموقع.
 - للتقدير "ممتاز" اختر فكرة واحدة أو اقترح فكرة من عندك:
- ابتكر مقابلة شخصية مع أحد العلماء من كلية قريبة، أو متحف، أو معهد بحوث. اسأل العالم أسئلة عن رقم 1 في القسم السابق أثناء المقابلة الشخصية.
- 2 قم بإجراء بحث عن رحلات استكشافية قام بها عدة مستكشفين، مع تجميع المعلومات لكي تعد جريدة عن الرحلة. اكتبها بصيفة المتكلم واقرأ الملخص أمام طلاب الفصل. يجب أن يتضمن حديثك المشاعر التي تعتقد أن المستكشفين احسوا بها في الثاء رحلتهم.
- 3- قم بإجراء بحث عن نوعين من أنواع الحياة البرية و/أو الحياة النباتية التي لا توجد إلا في القارة القطبية الجنوبية. ثم حاول أن تقدم تصورك حول ماذا بمكن أن يحدث لنوعين آخرين من الحيوانات أو النباتات لو كانت في مثل هذا المناخ والموقع. يجب أن يتضمن بحثك معلومات عن مدى عملية التكيف المادية لكل نوع وأولوياته في هذا الصدد.
- إذا اقترحت فكرة من عندك، تأكد من أنك ناقشتها مع المعلم قبل أن تبدأ العمل فيها.

تقرير التقييم المتصل للمشروعات الجماعية

لنفرض أن المعلم قرر أن يجعل عدداً من الطلاب يعملون في مشروع جماعي ؛ لذلك فإن المربع رقم (48) يوضح كيف بمكن للمعلم إجراء التقييم المتصل للمشروع الجماعي، وقد تم إعداد هذا التقرير المتصل لمشروع جماعي حقيقي تم إجراؤه بإحدى المدارس خلال الفصل الأول من العام الدراسي.

مربع رقم (4-4) كيفية استخدام سجل التقييم المتصل للمشروعات الجماعية يتمين عليك كمعلم أن تقوم بما يأتي:

- أعمل مع المجموعة على تحديد أهدافهم التعليمية. أعط كل عضو في المجموعة قائمة بالأهداف.
 - جهّز سجلاً متصلاً للعمل وضع قائمة بالأهداف التعليمية (انظر المربع رقم 8-5).
- 3- بعد أن يقدم المشروع لطلاب الفصل، اجتمع مع كل طالب على حده ثم أعطهم نسخة من سجل التقييم المتصل الذي يحتوي على أهدافهم التعليمية، واقرآ كل مشروع بصوت عال واشرحه إذا كان ذلك ضرورياً.
- وجه تعليماتك للطلاب بأن يضعوا علامة (x) في السجل على النقطة التي يعتقدون أنهم بنتمون إليها.
- ضع علامة (x) بلون مختلف على النقطة التي تمثل فكرتك عن المستوى الذي
 حققه م ف كان هدف.
- 6- استخدم المساحات الفارغة في آخر النموذج لكتابة التعليقات، ويمكن أن توضح تعليقاتك أي نقص في التقدير، أما تعليقات الطلاب فيمكن أن تعبر عن مشاعرهم تجاه المشروع، أو وجهة نظرهم حول القصور في مستوى الأداء.
- 7- أرسل جميع الأعمال ذات الصلة بالشروع مع الطلاب إلى منازلهم مع النموذج، واطلب منهم بأن يشاركوا آباءهم وأمهاتهم في المشروع وأن يدعوهم إلى إضافة تعليقاتهم إلى النموذج وتوقيعها.
- 8- أخبر الطلاب بأن يعيدوا النموذج إليك لوضعه في حافظة اختصار المنهج الخاصة

بهم

مريع رقم (8-5) سجل تقييم متصل الشروع جماعي الأمداف تم تحقيقها لم يتم تحقيقها 1- أن يكون الطالب قادراً على ومدف الخاصيّات الأساسية للديمقراطية. 2- أن يستطيع الطالب وصف عملية الانتخابات، بما في ذلك كيف يكسب الفرد تلك الانتخابات. 3- أن يفهــم الطائــب أهمـية اســتخدام المواطنين لحقهم في التصويت، كما يمكن أن يقضي بعض الوقت في تشجيع الكبار على التصويت. 4- أن يصبح الطلاب قادرين على استخدام وسائل الإعلام في جمع معلومات عن الانتخابات، بما في ذلك المرشحون، والقضايا والنتائج تعليقات الطالب: ____ تعليقات المعلم: ___ تعليقات الأب أو الأم: ____

متابعة عمل الطالاب من سنة إلى أخرى

لا بد أن تكون برامج الطلاب المهوبين والمتفوقين متصلة ببعضها البعض وليس مجرد سلسلة من البحوث المنفصلة في سنة دراسية معينة أو من سنة إلى أخرى. ويمكن أن يستخدم نموذج السجل التراكمي للطالب سواء الموهوب أو المتفوق الموضح بالمريع رقم (8-6) بالطريقة نفسها تقريباً التي تستخدم بها بطاقة سجل القراءة التراكمي. وإذا كانت سياسة المدرسة تسمح باستخدام حافظة التقارير التراكمية، فيجب أن يتم الاحتفاظ بهذا النموذج فيها أيضاً. وإذا لم تكن سياسة المدرسة تممح بذلك فيجب أن يتم الاحتفاظ بهذا النموذج من معلم إلى آخر بالتتابع.

مربع رقم (8-6) نموذج سجل تراكمي للطالب الموهوب أو المتفوق			
طالب بأنه موهوب أو	ـــ صف الذي تم تعرّف الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ـــــــــــ السنة والعمر وال	الاسم: تاريخ الميلاد: متفوق من خلاله :
			مجالات القوة:
مشروع العمل المستقل	فرص اختصار المنهج	السنة والملم	مستوى الصف الدراسي
1			

ورغم أن هذا السجل لا يعد طريقة تقييم معددة، إلا أنه مفيد من ناحية أنه يوض سجلاً مستمراً المأتشطة البديلة التي يعمل فيها الطلاب الموهوبون أو المتفوقون. ويستطيع المعلمون أن يعرفوا ما هي المشروعات التي أشترك فيها الطلاب في الصفوف السابقة، وأن يستخدموا هذه المعلومات في وضع خطة للمشروعات التي سيقوم بها الطلاب خلال السنة الدراسية الحالية. ويساعد هذا النموذج ايضاً المعلمين على تحقيق التكامل بين مستوى صف دراسي معين وبين غيره من مستويات الصفوف الدراسية، كما أنه يؤكد إلى حد ما أن فرص اختصار مناسبة للمنهج ستكون متاحة للطلاب وهم ينتقلون من صف دراسي إلى صف آخر. ويوضح المربع رقم (8-7) كيفية استخدام هذا النموذج.

مربع رقم (3-7) كيفية استخدام نموذج سجل تراكمي للطالب الموهوب أو المتفوق

- جهّز نموذجاً واحداً لكل طالب احفظه في حافظة السجل التراكمي للطالب، أو مرره من معلم إلى آخر، طبقاً لسياسة المدرسة بالنسبة لحافظات السجل التراكمي.
- 2- استخدم النموذج؛ لكي تصنف باختصار كل فرص اختصار المنهج، وأعمال المشروعات المستقلة، وغيرها من الأعمال المتميزة المقدمة للطالب أشاء السنة.
- 3- راجع النموذج عدة مرات كل عام لكي تكون فكرة عامة عن سياق الخبرات المتميزة التي تعرض لها الطالب، ولكي تشجعه على العمل في موضوعات متنوعة بدلاً من العودة إلى الموضوع نفسه سنة بعد آخرى.

أسئلة وإجابات عن تقييم عمل الطلاب الموهوبين والمتفوقين

فيما يأتي بعض الأسئلة التي قد يثيرها الملم حول تقييم عمل الطلاب الموهوبين أو المتفوقين وإجابات وافية عنها:

"ماذا سيكون رد همل المثلاب الأخرين إذا استخدمت طرائق التقييم البديلة مع المثلاب المهمويين والمتفوقين فقطه"

بما أن الطلاب الموهوبين والمتفوقين يتم تقييمهم بطرائق تقليدية بالنسبة لما يدرسونه من الكتاب الدراسي المادي، وبما أنه من الواضح أن عملهم البديل يفوق مستوى نظرائهم في السن، فريما لا نتوقع كثيراً من الاعتراضات من قبل الطلاب الأخرين. ويمرور الوقت، يمكن أن يفضل المعلم هذه الطرائق البديلة، ويمكن أن يقرر استخدامها مع الطلاب جميعا كلما كان ذلك مناسباً.

"كيف يستطيع الملم تنجير الوقت الكلية للتعامل مع كل هذا الممل الإضافية؟"

غائباً تعمل هذه الطرائق بشكل أفضل عندما يشترك الطلاب في وضع أهدافهم وغاياتهم الخاصة، وفي تقييم ما يقومون به من أعمال. ويمجرد أن يضع المعلم أقدام الطائب على أول خطوة للعمل في مشروع من المشروعات، لا بد أنه سيصبح قادراً على تولي معظم العمل الخاص بالمشروعات التالية بعد ذلك دون مساعدة.

"يبدو أن كثيراً من هذه الطرائق ليست كمية، هلا يمكن تحويلها إلى متوسطات عددية مثلاً. كيف يمكن للمعلم إذاً استخدامها كتقديرات؟"

لقد عرضنا في هذا الفصل بعض الاستراتيجيات العملية لتحويل العمل المستقل إلى تقديرات محددة. وعلينا أن نتذكر دائماً أن كثيراً من الممارسات التعليمية المتهزة المستخدمة حالياً بدأ استخدامها في تعليم الموهويين والمتقوقين أساساً. فعلى سبيل المثال، كثيراً ما اعتبر التخطيط الموضوعي والتركيز على التفكير الناقد مكونات رئيسة لبرامج الموهويين والمتفوقين ؛ والآن نعرف أنها يجب أن تتاح للطلاب جميعهم، إن الاستخدام الناجح لطرائق التقييم البديلة للطلاب الموهويين والمتفوقين سيوضح أنه بالإمكان التوصل إلى عمل ذي نوعية عالية إنطلاقاً من طرائق التقييم سيوضح أنه بالإمكان التوصل إلى عمل ذي نوعية عالية إنطلاقاً من طرائق التقييم

غير التقليدية. وهذا سيوفر لنا الدليل الذي نحتاجه لكي نستخدم تلك الطرائق الأكثر كفاءة مم الطلاب جميعا.

"كثير من الطّلاب التقوقين يشعرون بالقلق على التقديرات والاحتبارات. هل هناك شيء يمكن أن يفعله العلم لساعدتهم على التخلص من ذلك القلق؟"

هناك طرائق كثيرة ثبت نجاحها في التخفيف من قلق الاختبارات والتقديرات بالنسبة لبعض الطلاب منها:

- أ- من المفيد للطلاب كافة أن يعرضهم الملمون لبعض تمرينات الاسترخاء قبل
 مواجهة أي موقف ضاغط بما في ذلك الاختبارات.
- 2- كلما ازدادت خبرة الطلاب بطرائق التفكير الابتكاري ؛ مثل الحل الابتكاري للمشاكل، وحل المشاكل المستقبلية، كلما تعلموا أكثر أن أول الإجابات ليست دائماً أفضل الإجابات، وهذا يساعد على شعورهم بالحرية لكي يعودوا يعض الإجابات ويفيّروها إذا أرادوا ذلك.
- 3- تعلم كثيرٌ من الناس (بما في ذلك الأطفال الموهوين والمتفوقين) اختيار التفكير المنطقي بدلاً من القاق أو المبالغة في رد الفعل وذلك بفضل أعمال البرت إليس Albert Ellis هقد أوضح إليس مبادئ التفكير المقلاني الإنفعالي Emotive Thinking في كتابه "كيف تربي طفلاً سليماً سعيداً من الناحية الانفعالية". انظر هاثمة المراجع في نهاية الفصل لمزيد من المصادر.
- إن مناقشات طلاب الفصل التي تساعدهم على فهم الفروق الفردية وتقديرها بين
 الأفراد يمكن أن تسهم أيضاً في تخفيف الضغط على الأطفال الموهويين
 والمتفوقين الذين يمتقدون أنهم لا بد من أن يكونوا في القمة دائماً.

ويمكن أن تشمل هذه الناقشات الموضوعات الإضافية الآتية:

- بدائل المضابقة والنداء باسم معين.
- خطورة النمط الثابت (السلوك النمطي).
 - أهمية التعلم من الأخطاء.

ويحتوي كتاب "التمامل مع الاحتياجات الاجتماعية والماطفية للموهويين" بقلم كوني س. شميتس وجودي جالبريث اقتراحات إضافية لمساعدة هؤلاء الطلاب على ممالجة قلق الاختبارات (انظر قائمة المراجع).

ملقص

عندما يشترك الطلاب الموهويون والمتفوقون في أنشطة بديلة، فيجب أن يتم تقييم أعمائهم بطرائق بديلة تم استعراض بعضها خلال هذا الفصل. وتقدم نتائج البحوث التربوية أدلة متزايدة على أن القياس الذاتي والتقييم الذاتي مطلوبان للطلاب جميمهم في بعض الأوقات على الأقل، ومن المهم أن يتعلم الطلاب الموهوبون والمتفوقون أنهم أفضل من يحكم على أعمائهم، وأن هناك طرائق كثيرة لتقييم التعلم غير التقليدية المتمدة على متوسطات عدية.

وإذا سمحنا لطلابنا الموهوبين والمتفوقين بالاستمرار في المدرسة الابتدائية والمتوسطة دون العمل باجتهاد من أجل الحصول على التقديرات، فإننا نسبب لهم بذلك أذى كبيراً ؛ إذ يفقد الكثيرون لقتهم في قدراتهم على التمامل مع الإحباط الذي قد يتعرضون له في أثناء التعلم، ويدرك معظمهم أن هذا سوف يحدث عاجلاً أو آجلاً، ويتأثر بذلك تقديرهم لأنفسهم. وعندما تستخدم الطرائق البديلة في تقييم أعمال الطلاب الموهوبين والمتفوقين ووضع تقديرات لها، فإن المعلم هنا يوصل إليهم رسالة مؤداها أنهم يجب أن يتعلموا أفكاراً جديدة بانتظام تماماً كما يتعلم الطلاب الأخرون في الفصل أفكاراً جديدة. وستكون مكافأة المعلم عندما يلاحظه الطلاب الأخرون يتماماً ويخرجون بإنتاج بعكس قدراتهم المتقوم بعملون باجتهاد مثل الطلاب الأخرين تماماً ويخرجون بإنتاج بعكس قدراتهم المتقدمة.

More Resources for Teachers

Adderholdt-Elliott, Miriam.

Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc. , 1987.

Help for perfectionistic people and their families.

Bagley, Michael, and Karin Hess. 200 Ways of Using Imagery in the Classroom.

Monroe. NY: Trillium Press, 1987.

Step-by-step guide to using imagery to improve thinking and writing.

Clark, Barbara. Growing Up Gifted. Columbus, OH: Charles E. Merrill, 1988.

The best textbook for comprehensive information about gifted students. See especially the Chapter Ten section on grading.

Eberle, Bob, and Bob Standish. CPS (Creative Problem Solving) for Kids. East Aurora. NY: D. O. K. Publishers, 1980.

How to use creative problem solving with your whole class. CPS is a great activity for loosening up gifted perfectionsits.

Ellis, Albert. How to Raise an Emotionally Happy, Healthy Child. Hollywood, CA: Wilshire Books. 1996.

and Robert Harper. A New Guide to Rational Living. Hollywood, CA: Wilshire Books, 1975.

Dr. Ellis decribes his principles of Rational Emotive Thinking (RET).

Faelton, Sharon. Tension Turnaround. Emmaus, PA: Rodale Press, 1990.

Strategies for stress management.

Heacox, Diane. Up from Underachievement: How Teachers, Students, and Parents Can Work Together to Promote Student Success. Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc. , 1991.

Practical strategies underachievers can use to make their school efforts more successful.

Hipp, Earl. Fighting Invisible Tigers: A Stress Management Guide for Teens. Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc., 1985.

Specific stress-management and life-management skills young people can learn and use.

Knaus, William. Rational Emotive Education: A Manual for Elementary School Teachers. New York: Institute for Rational Living. 1974. An application of Albert Ellis's RET methods for school children.

Rimm, Sylvia. Underachievement Syndrome: Causes and Cures. Watertown, WI: Apple publishing Co., 1986.

Reversing underachievement patterns in many types of classic underachievers. Readers may also be interested in Rimm's book, how to parent So Children Will Learn, which is the Underachievement Syndrome book rewritten for parents.

Schmitz, Connie C., and Judy Galbraith. Managing the Social and Emotional Needs of the Gifted: A Teacher's Survival Guide. Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc., 1985.

Over 30 concrete strategies for helping gifted students develop socially and emotionally, as well as intellectually.

Tierney, Robert, Mark Carter, and Laura Desai. Portfolio Assessment in the Reading-Writing Classroom. Norwood, MA: Christopher Gordon Publishers, Inc., 1991.

An alternate method for assessing and evaluating student's work.

التعلم التعاوني والطلاب المتفوقون والموهوبون

يُتوقع أن يلم المُهتم في نهاية هذا الفصل بالمُخرِجات التربوية الأتية:

أن يتدرب على تقميل التعلم التعاونيّ للناسب للمتفوقين والوهوبين.

لا يمللع على استراتيجيّات وضع الطلاب للتقوفين والوهوبين في مجموعات التعلم التعاونيّ الخاصة بهم.

القصل التاسع التعلم التعاوني والطلاب المتفوقون والموهوبون

انتعلم التعاوني عبارة عن أسلوب تربوي يودي بصفة عامة إلى مكاسب عالية إلا إدجاز، وتحسن كبير في التفاعل الاجتماعي للأطفال من الجنسين، وعندما
يعمل الطلاب في مجموعات ذات تشكيل منظم فإن كل واحد منهم يمكن أن
يتمتع بفرص أكبر للنجاح. ويما أن عمل الكبار في مختلف المواقع يتطلب أن يعمل
كل منهم في مجموعات معظم الوقت، لذلك فإن مهارات التعلم التعاوني تعد ذات
قيمة بالنسبة للطلاب جميعا بمن فيهم المتقوقون والموهوبون. إلا أن الطلاب المتقوقين
والمهوبين قد يكسبون قليلاً ويخسرون الكثير إذا أقتصر الأمر على استخدام
ممارسات التعلم التعاوني التقليدية. وهذا القصل يزود المعلمين بالقدرة على ابتكار
خبرات تعلم تعاوني مناسبة للطلاب المتوقين.

سيتاريو: برائدون

كان براندون طائباً تميساً في الصف الثاني الإعدادي. وكان معلمه في مادة العلم يستخدم أسلوب التعلم التعاوني معه في الأوقات جميعها تقريباً، وكان براندون قد مارس بعض السلوكيات غير التعاونية في مجموعته. وغالباً ما كان يصر على أن يقوم بعمله بمفرده، ويصاب بالتبلد إذا أجبر على الانضمام إلى الجموعة، ويرفض تنفيذ المهمة التي كلف بها. وكان يبدو في بعض الأحيان - ريما بسبب الياس وكانه قرر المشاركة في نشاط التعلم التعاوني ؛ ولكنه سرعان ما يحاول السيطرة على الجموعة بغض النظر عن المهمة المكلف بها، كما يحاول إرغام الأخرين على على الجموعة بغض النظر عن المهمة المكلف بها، كما يحاول إرغام الأخرين على يعملوا بطريقته. وفي أحيان أخرى، كان يخبر زملاءه بالإجابات حتى يستطيع أن يخبر حميكراً لعدة دقائق قبل نهاية حصة العلوم. وكان معلم براندون بيذل قصارى استراتيجية، وغالباً ما كان يتعرض للإحباط كل من يشترك في هذا الأمر بما في ذلك براندون نفسه.

وفي أثناء تلك الفترة، التحق معلم براندون بإحدى حلقات العمل التي ينظمها

المتخصصون حول تعليم الأطفال المتفوقين والموهوبين، وقد أصيب بالدهشة عندما سمع المتخصص يصف أطفالاً تشبه ردود أفعالهم ردود أفعال براندون إلى حد كبير، وباستخدام الإرشادات التي تم تقديمها في حلقة العمل - مما سوف نعرضها بالتفصيل في هذا الفصل - استطاع المعلم مساعدة براندون على اكتساب موقف إيجابي من التعاوني، مما جمل كل من يهمه هذا الأمر يشعر بسمادة كبيرة.

هل التعلُّم التعاوني مناسب حقيقةً للطلاب المتفوقين والموهوبين؟

معظم التدريبات الخاصة بالتعلم التعاوني توجه الملمين إلى تشكيل مجموعات غير متجانسة تماماً من الطلاب. فعلى سبيل المثال، فإن التشكيل المثالي لجموعة تضم أربعة طلاب هو أن تشمل طالباً من ذوي مستوى التحصيل المرتفع، واثنين من ذوي مستوى التحصيل المنخفض. ويبدو أن كثيراً من الباحثين، مثل روجر ودافيد جونسون ورويرت سلافين Roger and أن كثيراً من الباحثين، مثل روجر ودافيد جونسون ورويرت سلافين David Johnson & Robert Slavin قدراتهم - يمكنهم تحقيق مكاسب جيدة في التحصيل الدراسي باشتراكهم في مجموعات تعلم تعاوني متنوعة المناصر. وقد ادعى هؤلاء الباحثون أن الطلاب المتوقين أو الموهوين لا يعانون كثيراً في أثناء العمل في تلك المجموعات، المناهيم مغموعاتهم فهم مختلف المفاهيم بطريقة أفضل عندما يقومون بشرحها للطلاب الأخرين في المجموعة.

ويقول سلافين: "إن الطلاب المتوقين أو الموهويين الذين يعملون في مجموعات
تعلم تعاوني ليسوا في حال أسوا من حالهم وهم في القصول التقليدية." ويدل مثل هذا
القول على أنه من المقبول تعاماً أن نضع الطلاب المقوقين أو الموهويين في مجموعات
ذات عناصر مختلفة دائما لتحقيق مزيد من التعلم، ولكن إذا أخذنا في الاعتبار تلك
الحقيقة البسيطة المعروفة عن بحث سلافين: فقد استثنى من بحثه أعلى خمسة في
المائة من الطلاب، أي أن دراساته لم تشمل أياً من الطلاب المتفوقين ! ومن ثم فإن ما
أسفرت عنه هذه الدراسة من معلومات تعد دقيقة بالنسية لذوي مستوى التحصيل
المرتفع فقط وليس بالنسبة للأطفال المتفوقين أو الموهويين وهنا قد يثار التساؤل

التالي: ما مقدار التعلم الذي يحرزه الطلاب المتفوقون أو الموهويون في الفصول التعبير " التعبير " المصال التعبير " المصل مرادهاً تماماً لتعبير " المصل حالاً من " ليس مرادهاً تماماً لتعبير " الفضل حالاً من ".

وعلاوة على ذلك ! لا توجد أدلة على أن كلاً من جونسون وسلافين استخدما اختبارات فوق المستوى لإثبات ادعاءاتهما الخاصة بارتفاع مستوى تحصيل الطلاب المتوقين. وعندما يبدأ أحد الطلاب دراسة منهج دراسي معين بعد أن حصل على درجة في اختبار مقنن تضمه ضمن المثيني 95 أو 99، ثم حصل بعد ذلك على درجة ترفعه إلى أعلى من ذلك بنسبة مثوية صفيرة ؛ فبالطبع سيبدو وكأن الطالب لم يخسر شيئاً. وفي الوقت نفسه، بيدو من الصعب إلى حد كبير تحديد ما إذا كان الطالب قد حقق أي مكسب حقيقي، إنه من الصعب قياس ما يحرزه الطلاب المالية على طلاب من مستويات متقدمة جداً ، إذ تتوافر عندثذ معايير مناسبة للمقارنة.

وعندما تتطلب مهمة التعلم كثيراً من التدريبات والممارمة، فالشيء الموكد أن الطلاب المتفوقين أو الموهوبين في مجموعات التعلم غير المتجانسة سيقضون وقتاً طويلاً في تعليم الطلاب الآخرين. بل إنهم في الحقيقة قد يقومون بالتدريس أكثر مما يتعلمون، ويعد هذا أمراً غير مناسب، بدرجة عدم مناسبة استخدام الأطفال المتوقين في تعليم الأطفال نفسها ممن يحتاجون المساعدة. وبالتالي فإن الرسالة التي قد يتلقاما الطلاب المتفوقون تتضمن أنهم بمجرد إجادتهم لمحتويات المنهم الخاص بصفهم الدراسي فليس ثمة شيء يتعلمونه بعد ذلك. ويبدو أن معظم المعلمين ينقلون هذه الرسالة إلى هؤلاء الطلاب بغير قصد.

لا شك أن الطلاب المتفوقين والمهوبين بوسعهم أن يستفيدوا من تعلّم كيف يعملون بالتعاون مع غيرهم من الطلاب، فالنعلم التعاوني يتيح لهم فرصاً للعمل في مجموعات بدلاً من العمل بمفردهم، كما يعلمهم بصفة خاصة مهارات التفاعل الاجتماعي اللازمة للحياة بصورة أساسية - وهي مهارات يفتقرون إليها غالباً - بينما يسمح لهم بالاستمتاع بصحبة زملائهم في الوقت نقسه. والسؤال الحقيقي هنا ليس هو ما إذا كان الطلاب المتفوقون أو الموهويون يجب أن ينتموا إلى مجموعات التملّم التعاوني أم لا. بل إن السؤال المناسب هو ما الظروف التي يمكنهم من خلالها الاستفادة من التملّم التماوني؟

استرا تيجية وضع الطلاب المتفوقين والوهويين في مجموعات التملّم التماوني الخاصة بهم

الزُّمر التعليمية الخاصة بالتفوقين والتحديَّات:

عندما يتم نقل الطلاب المتفوقين أو الموهوبين من مجموعات التعلم التعاوني غير المتجانسة ثم وضعهم معاً في مجموعات متجانسة خاصة بهم ؛ ومن ثم يتم تزويدهم بمهام تمثل تحدياً لهم ؛ فإن تجريتهم في التعلم التعاوني تكون أفضل كثيراً مما كانت عليه في حالة ما إذا كانوا مجبرين على تعليم الطلاب الآخرين في المجموعات غير المتجانسة. ويستحب وضع الطلاب المتوقين والموهوبين في مجموعات خاصة كي يتسنى لهم تعلم المهام الصعية، ويصفة خاصة تلك المهام التي تركز على التمرينات والمعارسة. ويتم تنظيم بقية الطلاب في مجموعات غير متجانسة بمستويات مختلفة حيث يكون المستوى المعالي فيها مُمثّلاً بطالب ذي قدرة عالية، ولكن ليس من الضروري أن يكون متفوقاً أو موهوباً.

وريما پتوقع المعلمون أن الطلاب الآخرين سيفتقدون النماذج الجيدة (القدوة) عندما يتم وضع الطلاب المتفوقين أو الموهويين في مجموعات خاصة بهم، ولكن يبدو أن هذا التوقع يبعد عن الحقيقة كثيراً ؛ فقد أوضح ديل شانك Dale Schank أنه لكي يقوم شخص بدور النموذج المهم لشخص آخر ؛ يجب أن لا يكون هناك فرق كبير في قدراتهما. ولمل هذه الفكرة يصبح لها معنى واضح عندما تقارنها بأية عملية تعلم أخرى.

تخيل مثلاً أنك تحاول ممارسة التزحلق على الجليد لأول مرة، ودون قصد أخنت المسعد الخطأ هوجدت نفسك في المتحدر الخاص بالمحترفين، ما هي فرصتك في محاولة التزحلق بعد أن ترى المحترفين يعرضون خبراتهم؟ بيدو أنها ليست فرصة كبيرة لا فلكي تتكون لديك شجاعة كافية لبدء أول معاولة لك في هذا الشأن؟ وقد يكون من الأفضل أن تبتعد وتشاهد المبتدئين وهم يحاولون - خائفين - ممارسة التزحلق فينجحون مرة ويخفقون مرة أخرى. وحينئذ تصبح مستمداً لتقبل مساعدة من شخص رأيته توا يسقط مرة، أو مرتين، أكثر من استعدادك لتقبل مساعدة من شخص كان، في الواقع يتكلم لغة لا تفهمها (أي محترف في التزحلق). وربما تهز رأسك وكانك تفهم نصيحته لأنك لا ترغب أن تبدو أحدق، ولكنك من داخلك تقتم تماماً أن مساعدة هذا المحترف لا تعد ذات معنى بالنسبة لك في تلك اللحظة.

وغالباً يحدث الشيء نفسه تقريباً عندما يعمل الطلاب المتفوقون أو الموهوبون عندما يحاولون أن يشرحوا شيئاً للآخرين، يبدون كما لو كانوا يتكلمون لفة أجنبية، وريما بهز المستمعون إليهم رموسهم وكانهم موافقون، ولكنهم ريما يحمدون بالخوف وقد لا يسالون أي أسئلة خوفاً من أن يظهروا بمظهر الحمقى أو الأغيياء، وفي الوقت نفسه، يشعر الطلاب المتفوقون أو الموهوبون بإحباط شديد من طول الوقت الذي يحتاجه الآخرون كي يفهموا فكرة فهموها هم بسرعة. وبما أن الطلاب المتفوقين والموهوبين ريما لا يكونوا قد تعلموا شيئاً عن كيفية التدريس ؛ فريما يلجؤون إلى مجرد إعطاء الإجابات لزملائهم. ولأن الأطفال الآخرين قد لا تكون لديهم رغبة في الممل باجتهاد كبير حينئذ يحتمل أن يعتمدوا على زملائهم المتفوقين أو الموهوبين ليخبروهم بالإجابات الجاهزة بكل بساطة، وبالتالي فليس هناك مستفيد في هذه الخبرة.

وربما تكون (كمعلم) قد رأيت دليلا كافياً في أثناء عملك على أن التعلّم التعلّم التعلّم بمكن إلى التعلّم التعلّم التعلّم التعلق في التعلّم التعلق والموجين ؛ فهم أونتك الطلاب الذين يشكون دائماً من أنهم لم يستفيدوا كثيراً من التعلّم التعاوني. وغالباً ما ينظر أولياء أمورهم إلى التعلّم التعاوني نظرة سلبية؛ الأنهم يشعرون أن أطفالهم سيقومون بالتدريس وليس التعلّم.

لقد لاحظت إحدى معلمات الصف الثاني الابتدائي أن طلاب فصلها استغرقوا حوالي أسبوعاً كاملاً ليصدقوا أنها لن تتراجع وتفصل الطلاب الأكثر قدرة من مجموعاتهم الخاصة كي تعيدهم إلى المجموعات السابقة العادية. وأخيراً المحر إصرارها شرته، فقد اضطرت المجموعات كلها أن تعمل وتتجز مهامها، وتعلموا كيف يتعاونون كي يتعلموا، بدلاً من الاعتماد على الطلاب المتفوقين أو الموهوبين ليقودوهم إلى النجاح. وقد ذكر معظم المعلمين الذين نقلوا الطلاب المتفوقين والموهوبين من المجموعات غير المتجانسة إنهم كانوا سعداء بالنتائج. فقد لاحظوا أن طلابهم المتفوقين كانوا أكثر سعادة لأنهم ينشغلون بمهام صعبة، وتعلموا كيف يتعاونون في مهام يستطيع القلائل فقط أن يؤدوها بمفردهم وفي الوقت نفسه كان المعلمون يحسون بسعادة غامرة في الحقيقة وهم يرون فيادات أكاديمية جديدة تنشأ في المجموعات الأخرى (غير المتجانسة).

وقد تضمنت عدة كتب عن التعلّم التماوني اعتقاداً مبشراً بائه من المكن السماح لبعض الطلاب الذين لا يطلبتون العمل في مجموعات بالعمل بمفردهم لبعض الوقت. وقد استنتج كل من من إليزابيث كوهين Elizabeth Cohen في تصميم المعسى المجماعي، وجيمس بيلانكا ورويين هوجارتي James Bellanca & Robin طلاب المخططات للتنكير في مضلطات للتنكير في مضلطات للتنكير في من المنطقي أن نتوقع وجود طلاب يكرهون العمل في جماعة ؛ عندئذ بيدو من المقبل أن نصمح لهم بالعمل بمفردهم في أوقات معينة. وقد ذكر روجر وداهيد جونسون Johnson أن مناك بعض الأوقات التي يجب أن يعمل فيها الطلاب المتفوقين والمهورون في مجموعات تعلم تماوني، وهناك أوقات أخرى يجب أن يعملوا فيها مع بعض البعض، بينما يجب أن يعملوا فيها مع بعض البعض، بينما يجب أن يعملوا بمردهم في بعض الأوقات ".

وعندما تفكر ملياً في هذا الأمر فستجد أن معظم الناس لا يسمون للتماون مع الأخرين إلا عندما يحتاجون حقيقةً إلى مساعدتهم. فتحن عادةً نفضل العمل بمفردنا في المعلم بمفردنا في المعلم التي يمكننا أداؤها بسهولة دون مساعدة من الآخرين. وإذا أردنا من الطلاب المتفوقين أو الموهوبين أن يتطموا كيفية التماون، يجب أن نتأكد أنهم يعملون في مهام على درجة من الصعوبة تكفي لشعورهم بالحاجة إلى التعاون. كما يجب أن يدرك الأطفال أنفسهم أن التعاون أمر ضروري، ويبدو أن المهام الصعبة يمكن أن تساعدهم على تحقيق مثل هذا الإدراك.

وقد يكون من المناسب هنا أن نحاول تقييم نوع مهمة التعلم التعاونيّ التي تم

تحديدها. فإذا كانت المهمة من نوع التدريبات والمارسة مثل: (العمليات الحسابية أو الاستعداد لاختبار من نوع التذكر، أو إجابة أسئلة فهم عن قصة أو رواية يقرزها طلاب الفصل)، هنا يضضل وضع الطلاب المتفوقين أو الموهوبين معاً في مجموعات خاصة بهم ومن ثم إعطاؤهم مهمة أكثر تعقيداً ؛ مثل قراءة رواية متقدمة، أو الانشغال بواجبات متقدمة في الرياضيات حول حل المسائل الحسابية ؛ كتابة مسائل كرامية لبقية الفصل، أو العمل في مشروعات خبير مقيم في مجموعات صفيرة.

ويمكن أن يعتبر وضع الطلاب المتقوفين أو الموهوبين في مجموعات غير متجانسة مناسباً في حالة المهام التي تركز على التفكير الناقد، وتنمية المفاهيم، والتحميم، ويمكن أن تكون المهام اللغوية جميعها أكثر ثراء إذا أسهمت مجموعة متوعة من وجهات النظرفي موضوع واحد متعدد الجوانب، ويبدو أن النشاط مفتوح النهاية أو الذي يحتاج إلى عدة إجابات أو حلول محتملة بعد أكثر مناسبة للمجموعات غير المتجانسة. كما يصلح لها أيضاً أي موضوع جديد في محتواه بالنسبة للجميع، بما في ذلك الطلاب المتفوقون والموهوبون. وتعد تجارب العلوم المعلية، ومناقشات الأحداث الجارية عينة أخرى من المهام التي تصلح لخبرات التعلم التماوني في المجموعات غير المتجانسة.

ملخص

عندما يفكر المعلم في افضل طريقة لتوزيع الطلاب في مجموعات في أشاء مواقف التعلم التعاوني، ريما يكون من المفيد أن يسأل نفسه الأسئلة الآتية:

- ا- هل تتطلب المهمة استخدام عدة أنواع من أساليب التعلم ووجهات نظر مختلفة؟
 - 2- هل مادة الموضوع جديدة للطلاب كافة؟
- هل من المحتمل أن ينهمك الطلاب المتقوقون أو الموهويون في عملية تعلم حقيقي
 أكثر من تعليم غيرهم بصفة مستمرة؟

إذا كانت الإجابة عن هذه الأسئلة الثلاثة بالإيجاب، فعينئذ قد تكون مجموعات التعلم التعاوني غير المتجانسة أكثر ملاءمة. وإذا كانت الإجابة عن واحد أو أكثر من هذه الأسئلة بالنفي، فريما يكون من الأفضل وضع الطلاب المتفرقين أو الموهوبين في مجموعة مستقلة للعمل في النوع نفسه من المحتوى، ولكن من منظور يمثل تحدياً أكبر، بينما يعمل الطلاب الآخرون كلهم في مجموعات غير متجانسة تضم كل منها واحداً من أقوى الطلاب المتبقين، وطالب آخر ممن تعد هذه المهمة صعبة عليهم، وواحداً أو اثنين من ذوي القدرات المتوسطة. وبينما يقوم المعلم بجولة على المجموعات التماونية المختلفة وهي تعمل، يجب أن يلاحظ بدقة ما إذا كان قد تم وضع الطلاب المتفوقين أو الموهوبين في مكانهم المناسب أم لا.

More Resources for Teachers

- Bellanca, James, and Robin Fogarty. Blueprints for Thinking in the Cooperative Classroom. Palatine, IL: Skylight Publishing, 1991.
- Cohen, Elizabeth. Designing Groupwork. New York: Teachers College Press, 1986. Critical thinking in cooperative learning.
- Robinson, Ann. "Cooperation or Exploitation: The Arguments against Cooperative Learning for Talented Students." Journal for the Education of the Gifted 14 (1): 9-27.
 - Describes how gifted kids may be exploited in cooperative learning situations.
- Rogers, Karen. The Relationship of Grouping Practices to the Education of the Gifted and Talented Learner: Research-Based Decision Making. Storrs, CT: National Research Center on the Gifted and Talented, 1991
 - A Landmark study which validates the necessity for keeping gifted students grouped together in their areas of strength,
- Schunk, Dale. "Peer Models and Children's Behavioral Change." Review of Educational Research 57 (2): 149-174.

التجميع العنقودي للطلاب المتفوقين والموهوبين

يُتوقّع من المهتم نهاية هذا الفصل أن يلم بالنواتج التربوية الاتية:	
أن يثري مخزونه التربوي بأسئلة تربوية وإجابات عن التجميع العنقودي للطلاب التقوقين والوهوبين.	
أن يتمرف أن أسلوب التجميع المنقودي مكافئ للنظام التنافسي.	
أن يلم بغوائك أسلوب التجميع العنظودي.	
أن يوطُّف مريَّع طريقة بطاقات الأسماء.	
أن يعمَق طهمه بأن أسلوب التجميع العنقوديّ لا يتنافى مع مبدأ التربية العاديّة العامة للجميع.	

الفصل العاشر التجميع العنقودي للطلاب المتفوقين والموهوبين

قد يسأل المعلم نفسه عدة تساؤلات منها: كيف يمكن توفير الوقت اللازم لتنفيذ الاستراتيجيات المقدمة في هذا الكتاب وأنا بالفعل لدي عدة مسؤوليات يتمين علي القيام بها ، وهل من العدل أن يتم تخصيص ذلك الوقت لواحد أو اثنين فقط من الطلاب ممن يحتاجون إلى مثل هذا النوع من الاهتمام ، بينما تقديراتهم تشير إلى أنهم يحققون نتائج جيدة في المدرسة؟ اليس من الأفضل أن اقضي ذلك الوقت مع الأطفال الآخرين الذين " يحتاجون المساعدة فعلاً "؟

غالباً ما يسأل المعلمون أنفسهم مثل هذه التساؤلات. وبالطبح فعندما بواجه المعلمون طلاباً بمستويات وقدرات مختلفة فقد لا يجدون أمامهم خياراً إلا أن يركزوا جهودهم على المجموعة المتوسطة منهم، بالإضافة إلى أولئك الذين يكافحون وبيدلون جهداً شاقاً حتى يفهمون دروسهم. وبالتالي فمن المحتمل أن يحفق المعلم في التعرف على المحلاب المتفوقين والموهوبين ومساعدتهم بصورة مناسبة. وعلاوة على ذلك فإن عملية تجميع الطلاب ذوي القدرات المرتقعة معاً تقابل بتحد كبير من مناخ تعليمي يهاجم التجميع المبني على التنافس والقدرات بصفة عامة. ومع ذلك إذا تأملنا بحث جيمس كوليك وتشين لين كوليك وجون فيلدهوسين Ames Kulik, Chen-lin Kulik, & John من حيث مستوى والموبين يستفيدون باستمرار من وجودهم مع طلاب مماثلين لهم من حيث مستوى القدرات، وبينما يمكن تحسين مستوى تعلم الطلاب المتفوقين والموهوبين يستفيدون باستمرار مستوى تعلم الطلاب المتفوقين والموهوبين فد ينخفض، لأنه من الصعب توفير فرص التحدي تعلم الطلاب المتوقيق والمؤهوبين قد ينخفض، لأنه من الصعب توفير فرص التحدي

وقد سبق طُرح التمام التعاوني كاسلوب علاجي عام للتحديات الموجودة في التدريس لفصل فيه طلاب لهم مدى واسعٌ من القدرات. وفي بعض المدارس يتوقعون من الطلاب الذين سبق أن تمكنوا من إجادة منهج مستوى صفهم الدراسي أن يصبحوا معلمين لزملائهم الذين يحتاجون إلى مساعدة في المواد الدراسية. وهذا يعد

ظلماً بيناً للطلاب المتعوقين والموهوبين؛ إذ لا تتاح لهم هرص مناسبة للاستمتاع بالكفاح المرتبط بالتعلم الحقيقي. وقد سبقت مناقشة قضية التعلم التعاوني والطلاب المتعوقين والموهوبين في الفصل التاسع.

وتوجد طريقة لتحقيق ذلك كله تتمثل في محاولة تجميع الطلاب سواء المتوقون أو الموقون أو الموقون في مجموعات خاصة بهم لأنهم يتعلمون بطريقة أفضل وهم في مجموعات متجانسة، وفي الوقت نفسه تجميع باقي الطلاب في مجموعات تضم عناصر ذات قدرات مختلفة لأن ذلك يبدو أفضل بالنسبة لهم، ويعد أسلوب التجميع المنقودي البيكل الذي يقدم أفضل طريقة للتجميع. وهو تنظيم إداري تم تطبيقه في ولاية مينوسوتا الأمريكية وغيرها من المواقع ويقدم بديالاً معقولاً للحد من مشكلات أسلوب التجميع التقليدي.

سيناريو الصف الثَّالثُ في منرسة آدمز -

تم تحديد ستة أطفال في "مدرسة آدمز" كأطفال متفوقين وذلك في نهاية الصف الثاني الابتدائي. وعندما اجتمع الملمون والمدير لترتيب الفصول لأقسام الصف الثالث، ناقشوا قضية وضع الطلاب المتفوقين في مجموعة معينة. وكانت الطريقة التقليدية تدعوهم إلى توزيع الأطفال السنة على الفصول بالتساوي ؛ بحيث يوضع كل اثنين منهم في واحد من الفصول الثلاثة حتى يستطيع المعلمون جميعهم أخذ "نصيبهم العادل" من الطلاب الأذكياء. وطبقاً لهذا النظام، كان يتعين على كل معلم توفير اختصار المنهج والتعييز المناسبة للطلاب المتفوقين والموهوبين منوف يكونون أقلية في الفصول الثلاثة كلها. عن أن الطلاب المتفوقين والموهوبين سوف يكونون أقلية في الفصول الثلاثة كلها. ومن ثم فقد أدرك المدير والمعلمون أنه ستكون هناك أوقات يشعر هولاء الطلاب فيها أنهم معزولون ومختلفون بصورة غير مريحة عن زملائهم في غرفة الدراسة ؛

التجميع العنقودي:

وبدلاً من عزل الطلاب المتفوقين أو الموهوبين ثم تشكيل تجمع عنقودي من

الطلاب السنة كلهم ووضعوهم في فصل واحد يضم طلاباً غير متجانسين عند معلم واحد ممن لديهم قدرٌ من التدريب عن كيفية التدريس للمتفوقين والموهوبين، وبما أن المملم يعرف مسبقاً أن هناك على الأقل سنة طلاب سيستفيدون من أية برامج للاختصار والتمييز يقوم بإعدادها ؛ فلن يمانع في الانشغال بعض الوقت في تخطيط هذه البرامج. وعندما وجد الأطفال المتفوقون والموهوبون أنفسهم في مجموعة تضم طلاباً آخرين لديهم قدرات واهتمامات مماثلة، بدؤوا يخوضون مخاطرة ممارسة انشطة تعليمية مغتلفة عما يقوم به باقي الطلاب في غرفة الدراسة.

البُعدان: الإداريّ والضنّيّ

وبالطبع فقد يكون لدى كثير من المعلمين أسئلة عديدة عن التجميع المنقودي، وريما كثيرة جداً في الواقع، لدرجة أننا سوف نخصص الجزء المتبقي من هذا الفصل للإجابة عن الأسئلة التي تتردد كثيراً على السنة المعلمين. وهنا نقول للمعلم إذا أحببت فكرة التجميع المنقودي وتمتقد أنها يمكن أن تفيد طلابك المتفوقين أو الموهويين؛ فريما تقرر مشاركة مدير مدرستك في قراءة هذا الفصل ممك، الذي بدوره ريما يقرر أن يشارك غيره من الإداريين في قراءته. ومن ثم تصبح مدرستك على طريق تنظيم برنامج كامل لتعليم المتفوقين والموهويين لا يحتاج سوى قدر قليل من الاعتمادات المالية لتنفيذه.

أسئلة وإجابات عن التجميع العنقودي للطلاب المتفوقين والموهوبين

فيما يأتي أهم الأسئلة التي يمكن أن يثيرها المعلم حول التجميع المنقودي للمتفوقين والموهويين وإجابات وافية عنها:

"كيف يتم العمل بالتجميع العنقودي؟"

يتم تمرّف الطلاب المتفوقين والمهوبين في بداية كل مستوى صف دراسي، وذلك باستخدام محكات التعرف المحلية. وفي بعض الأحيان تتكون مجموعة التعرف على المتفوقين والموهوبين من المسؤولين عن تنسيق البرامج التربوية للمتفوقين والمهوبين بالإضافة إلى لجنة الفرز، وقد تشمل أحياناً المسؤول عن المبنى ومعلمي مستوى الصف الدراسي الذي انتهى منه الطلاب ومعلمي الصف الدراسي الذي سوف يلتحقون به. وفح معظم الدارس لا تمثل المجموعة التي يتم تعرفها وتحديدها سوى الخمسة في المائة العليا من مستوى الصف الدراسي. ومن ثم يتم وضع هؤلاء الطلاب في مجموعة عنقودية مكونة من خمسة طلاب أو ستة ، ويعين لهم معلم لديه بعض التدريب الخاص في تعليم المتفوقين والموهوبين. ويتكون باقي الطلاب في ذلك الفصل من خليمة غير متجانس من ذوي القدرات المتباينة. أما بقية المعلمين الآخرين فيكون لديهم خليط من الطلاب ذوي القدرات المختلفة ولكن ليس من بينهم أي طالب ممن تم التعرف إليهم كمتفوق أو موهوب.

لنتامل موقفاً مثالياً في مدرسة مثل آدمز"؛ إذ توجد ثلاثة أقسام لستوى الصف الدراسي تضم حوالي 75 إلى 95 طالباً، ومن ثم فإن نسبة 5٪ من هذا المدد تصبح حوالي ثلاثة طلاب أو أربعة. ويمكن وضع الطلاب ممن تم التعرف إليهم بأنهم متفوقون في قصل واحد، بحيث لا تزيد هذه المجموعة على ستة. وإذا كان هناك أكثر من ستة طلاب تم التعرف إليهم فيمكن تكوين مجموعتين عنقوديتين. وفي المدارس المتوسطة والثانوية ؛ إذ لا يتوافر عدد كاف من الطلاب المتفوقين لتكوين مجموعات عنقودية فصل مستقل منهم في مجالات قوتهم، فهندئذ بمكن تكوين مجموعات عنقودية منهم في حصة دراسية معينة، مع خليط من الطلاب الآخرين غير المتجانسين.

"اليس التجميع المنقودي بماثل النظام التنافسي تماماً، وإلا يمتبر هنا النظام سيداً "

لا، إنهما مختلفان. ففي النظام التنافسي يتم عزل الطلاب جميعا في مجموعات طبقاً لقدراتهم معظم اليوم الدراسي، ويميل الطلاب إلى البقاء في القناة التنافسية نفسها خلال سنواتهم كلها في المدرسة. أما في نظام التجميع العنقودي، فيتم تجميع الطلاب المتفوقين أو الموهوبين في المجالات التي تبدو فيها مواطن قوتهم فقط لأنهم يتعلمون أقضل بهذه الطريقة. أما الطلاب من دوي القدرات الأخرى فيوضعون في مجموعات غير متجانسة؛ لأن البحوث الحديثة أشارت إلى أن ذلك يعد نظاماً مناسباً لبه.

وريما يبدو للبعض أن التجميع المنقودي للطلاب المتفوقين والموهويين يعد متحيزاً لصالح هؤلاء الطلاب 11، إنه ليس كذلك. ههو لا يقدم " شيئاً أفضل" مما يتلقاه الطلاب الآخرون، بل يتيح للمتفوقين والموهويين الفرص المتاحة نفسها لبقية الأطفال الآخرين: أي هرصاً متماوية ومنسقة تتحدى قدراتهم على التعلم.

"ما هي فوائد التجميع العنقودي للطلاب؟"

غالباً ما يعاني المعلمون في الفصول التي تضم طلاباً غير متجانسين في قدراتهم ضغوطاً شديدة من أجل الوقاء بالاحتياجات التعليمية لحكل طالب ونظراً لآنه يبدو أن الطلاب المتقوقين والموهوبين يؤدون أعمالهم الدراسية بصورة مناسبة ؛ لذلك لم يفكر أحد في إجراء تعديلات حكثيرة على مناهجهم وعندما يدرك الطلاب المتقوقون أنهم الطلاب الوحيدون الذين يبدو بوسعهم فهم الدروس بسرعة ؛ فقد يؤدي ذلك في الواقع إلى تكوين اتجاهات تتسم بالغرور والتكبر على غيرهم. وسنة بعد أخرى، وحصة بعد أخرى، يصبح لديهم الإجابات الجاهزة لكل أشالة المعلمين حكل إجابة تأتي إلى أذهانهم بكل سهولة ويسر بينما يبذل الطلاب الآخرون قصارى جهدهم لكي يستطيعوا الإجابة. ولذلك فمن الطبيعي أن تسيطر على كل كماءين منهم فكرة مؤداها "لا بد. أنه أكثر ذكاء من بقية الزملاء بدرجة كبيرة".

ومن أكثر التجارب التي تؤدي إلى إحساس الطائب المتقوق أو الموهوب بالتواضع أن يوضع في مجموعة تضم الثين أو ثلاثة من الطلاب المائلين له في الذكاء ؛ عندئذ يختفي تقريباً التكبر والتعالي. وفي الوقت نفسه، يصبح الملمون أكثر إقبالاً على إجراء التعديلات المناسبة في المنهج المقرر من أجل الطلاب المتوقين والمهويين ؛ إذ يصبح من الواضح عندئذ أنه سوف يستفيد منها أكثر من طالب واحد. وهنا سوف يحاول الطلاب المتقوقون الاستقادة من تلك الفرص لأنهم يعرفون مسبقاً أنه سيكون بصحبتهم طلاب آخرون لهم قدرات مماثلة لهم ويعملون في مشروعاتهم نفسها.

ويمكن أن تستقيد المدرسة إيضاً من هذا النظام؛ إذ يصبح أولياء أمور الطلاب المتفوقين أكثر رضاء عندما يرون أطفالهم يتلقون بانتظام فرصاً تعليمية متميزة. أما من الناحية المالية، فالمدرسة تصبح قادرة على نقديم ما يساوي برامج اليوم الدراسي الكامل للطلاب المتفوقين والموهوبين، وذلك من خلال أنشطة البرنامج التي تتم خارج غرفة الدراسة وهي متاحة بالفمل من قبل.

"الا يؤدي نظام المجموعة المنقودية إلى سحب القيادة الأكاديمية من الفصول الأخرى؟"

لقد أوضحت المقابلات الشخصية التي أجريت مع معلمي المجموعات المنقودية بعض الأدلة الشائقة التي يمكن أن تساعد على تبديد مثل هذه المخاوف. والحقيقة هي أن " القشدة الجديدة تطفو إلى السطح ". سوف تظهر قيادة أكاديمية جديدة، وسيجد الطلاب الذين لم يسبق لهم أن كانوا نجوماً في الفصل أن ذلك الدور ممكنّ، ومريحٌ ومثيرٌ للتحدي.

"الا يتسبب وجود المجموعة العنقودية في فصل احد الملمين في تهديد الطلاب الأخرين الموجودين في تهديد الطلاب الأخرين الموجودين في تركب الفصل الن يكون لها أثر سلبي على تحصيلهم "

لن يحدث هذا!؛ فقد أوضحت تقارير الملمين الذين يقومون بالتدريس للمجموعات المنقودية أن المستوى الدراسي العام في الفصل الذي يضم المجموعة العنقودية بتحسن بالنسبة للطلاب جمهدا. ورغم أننا في الواقع غير متأكدين من السبب في حدوث ذلك، إلا أنه يحدث بالفعل.

"ألا يواجهُ معلم الفصل الذي يضم المجموعة المتقودية بمدى متسع من القدرات لدى الطلاب بحيث قد يصمب التدريس لهم؟"

إذا كان هناك قسمان للفصول في كل مستوى صف دراسي، فإن الملم الذي يتحمل مسؤولية المجموعة العنقودية لن يضم فصله الطلاب من ذوي مستويات القدرات الدنيا، ولكن يجب الا يتم تجميع هؤلاء الطلاب ذوي القدرات المنفضة في " فصل آخر ؛ بل يوزعون على الأقسام الأخرى كلها، وإذا لم يكن هناك إلا قسمان من مستوى الصف الدراسي، فعندئذ يتعين على الملم الذي لديه مجموعة الطلاب من مستوى الصف الدراسي، فعندئذ يتعين على الملم الذي لديه مجموعة الطلاب المتفوقين والموهوبين أخذ بعض الطلاب من ذوي القدرات الدنيا أيضاً، ويصورة عامة

يجب أن نتذكر دائماً أنه في الأحوال كلها، سواء باستخدام طريقة المجموعات المنقودية أو دونها، سيكون لدى المعلمين مدى متفاوت من القدرات في فصولهم. لذلك يمكننا أيضاً أن نقدم للطلاب المتفوقين والوهويين الراحة والتحدي المتوافرين لبقية الطلاب لأن هذا سوف يفيدهم هائدة كبيرة.

"كيف يمكن أن يتأكد المعلمون أن الطلاب المتفوقين أو الموهوبين لن يستأثروا بنصيب الأسد في مناقشات الفصل؟ "

إذا استخدم المعلم طريقة بطاقات الأسماء الموضحة في المربع رقم (10-1) ؛ فإن هذا الاستخدام لن يخفف فقط من المشكلة المحتملة فعمس ؛ بل سوف يودي أيضاً إلى تحسين نوعية مناقشات طلاب الفصل بدرجة كبيرة ويرفع من مستوى المشاركة للطلاب كلهم. وهنا ربما يقوم المعلم بتعديل طريقة فرانك ليمان الأصلية "فكر بالمشاركة المزوجة" التي يفضلها معظم الطلاب المتفوقين والموهوبين عن طريقة رفع الأيدي التقليدية لأنهم سيتمكنون من مشاركة الزملاء جميمهم في إجاباتهم على الأسئلة المطروحة كلها. كما أن المعلمين يفضلون هذه الطريقة؛ لأنها تخفض كثيراً من الإصرار الدائم الذي يبديه الطلاب المتفوقون والموهوبون على تأكيد تفوقهم على غيرهم بالرغبة في الإجابة عن كل سؤال.

مريع رقم (1-10) طريقة بطاقات الأسماء

لكي يطبق المملم هذه الطريقة نقول له ما يأتي:

أمنع رفع البدفي المناقشات جميعا في بادي الأمر.

- 1- اكتب اسم كل طالب في بطاقة مستطيلة الشكل ذات أبعاد 5 × 3 بوصات.
- وزع الطلاب في مجموعات زوجية في "مجالس مناقشة" مع مراعاة أن نضم المجموعات طلاباً يتميزون ببعض الاختلافات في القدرات ولكن ليس بفروق كبيرة، مع وضع كل طالب متفوق أو موهوب في زوج من أمثاله.
 - 3- استخدم "فكر بالمشاركة المزدوجة" (فرانك ليمان).
- اسال سؤالا ثم امنح كل طلاب الفصل فرصة من 10-20 ثانية كوفت للتفكير.

تابع مربع رقم (1-10) طريقة بطاقات الأسماء

- اترك الفرصة لكل زوج منهم يتشاور مع بعضهم البعض.
- أخبرهم أنه مسموح لهم أن يتكلموا مع بعضهم حول السؤال. لكل طالب الحق في
 الكلام 30 ثانية حتى يستطيع أن يعبر الكل عن وجهة نظره مع مراعاة أن
 يتكلموا بصوت منخفض.
 - 4- استخدم البطاقات ذات البعدين 3 × 5 بوصات لدعوة الطلاب للمشاركة.
 - لا تظهر البطاقات للطلاب.
- لكي تضمن مشاركة طلاب الفصل جميما. استمر مع كل طالب حتى تحصل
 منه على إحابة.
 - امنح الطلاب 10 ثوان لوضع صيغة للإجابة
- إذا لم يكن الطالب قادراً على إعطاء إجابة؛ حاول تقديم مؤشرات أو تعبيرات تساعده على الإجابة، أو بعض الإجابات التي يختار من بينها.
- إذا لم يستطع تقديم إجابة؛ فاذكر بعضُ الإجابات المحتملة واجعل الطالب يكررها في صورة إجابة كاملة.
 - لا تدع طالباً آخر يساعد الطالب أخبر الطالب أنك ستعود إليه بالسؤال نفسه بعد قليل.
- أ- ادع عدة طلاب وتلق عدة إجابات قبل القيام بالتعليق عما إذا كانت الإجابة صحيحة أم لا.
- 6- ومن أجل الاستفادة بمشاركة كثير من الطلاب، اطلب إليهم إضافة مزيد من المعلومات الجديدة. ادع الذين يرفعون أيديهم ووضح لهم أنه إذا كرر أحد الطلاب ما سبق أن قبل فلن تسمح له بالاشتراك في الإجابة مرة أخرى في أثناء تلك المناقشة ما لم تظهر البطاقة الخاصة به بعد ذلك.
- 7- كل مرة تتفي فيها من بطاقة، ضعها وسط مجموعة البطاقات. أعد خلط بطاقات الأسماء عدة مرات. ومن المحتمل أن يتم أستدعاء بعض الطلاب عدة مرات قبل أن تتاح الفرصة لمشاركة الجميع، لا بأس بهذا. استخدم تقديرك الخاص عندما ترى أنك يجب أن تتظاهر بأن بطاقة أحد الطلاب هي التي ستظهر بعد ذلك ! إذا لإحظت أنه قد تضايق لأن دوره له يأت بعد.

"ما المهارات الخاصة أو برامج التعريب التي يحتاج إليها معلمو الفصول التي تضم مجموعات عقودية؟ "

لا بد أن يعرفوا كيفية القيام بعملية اختصار المنهج المقرر، وكيفية استخدام خيارات، الدراسة المستقلة، والإشراء، والإسراع، لزيادة المعرفة للطلاب المتفوقين والمهودين؛ وهي المهارات والاستراتيجيات المقدمة في هذا الكتاب، ولا بد لم أيضاً معرفة كيف يتم ضم الطلاب المتفوقين أو المهودين مع بقية طلاب الفصل ومتى. فمعظم الاستراتيجيات التي تم عرضها هنا يمكن أن تستخدم مع الطلاب من ذوي مستويات القدرات المختلفة، فكل ما نحتاج إليه هنا هو زيادة مستوى تعقيد معتوى المنهج وكذلك توقعاتنا حول النتائج المفقدة المطلوبة من الطلاب المتفوقين أو المهويين.

"إلا يتضايق المعلمون الآخرون إذا لم تضم فصولهم مجموعات عنقودية؟"

لن يتضايقوا إطلاقاً. ويجب أن يتاح للمعلمين كافة ممن يرغبون في التدريس لهذه المجموعات ذلك بحيث يمارسون هذا الدور بالنتاوب ؛ ويجب أن يقوم المعلم الحالي بالتدريس للفصل الذي يضم هذه المجموعة لمدة سنتين ؛ نظراً لأننا نتوقع أن يبدل هذا المعلم قصارى جهده خلال العام الأول لتنفيذ الاستراتيجيات التي تعلمها حديثاً، ومن ثم يجب أن تتاح أمامه سنة أخرى على الأقل، إذا أراد ذلك، لكي يجني شمار أعماله. وفي الوقت نفسه، يمكن أن يتلقى المعلمون الأخرون التدريب اللازم. وفي نهاية كل سنتين يكلف بالمجموعة المنقودية المعلم التالي الذي نال تدريباً. وهكذا يصبح في وسع كل معلم يرغب في التدريس للفصل الذي يضم المجموعة المنقودية أن يتال فرصته تماماً.

"ما الكان المناسب لوضع الطالب الذي قد يتميز بموهبة عالية في الرياضيات والعلوم ولكنه متوسط الستوى في بقية الأواد الدراسية? "

يمكن وضع الطلاب الذين يتقوقون في مادة أو اثنتين من المواد الأكاديمية (أي المهويين) في الفصل نفسه مثل المجموعة المنقودية، بيد أنهم لن يعتبروا أعضاء في تلك المجموعة. وعندما يتبح الملم فرصاً متكافئة للطلاب جميعهم بمن فيهم

المتفوقون، وحينتُذ يمكن إعادة تنظيم هؤلاء الطلاب في مجموعات؛ كي يحصلوا على الإثراء التعليمي في مادتي: الرياضيات والعلوم.

"ألا يشعر أولياء الأمور يعدم السعادة إذا لم يوضع أطفائهم في الفصل نفسه الذي يضم مجموعة عنقودية بها طلاب متفوقون أو موهويون؟"

معظم المناطق التعليمية التي تستخدم طريقة التجميع المنقودي لا تستخدمه بالطريقة المثلى. فالمديرون يعتبرونها مجرد محك آخر يؤخذ في الاعتبار عند تحديد كيفية تنظيم الفصول التعليمية. ولكن هذا لا يعني أن أولياء الأمور يستمرون غير مدركين أن هناك عملية تجميع عنفودي تتم. وهناك ثلاث طرائق لتهدئة مخاوفهم في هذا الشأن:

- بجب تبصير أولياء الأمور بأنه ستبقى كثير من نماذج الأدوار الإيجابية في الفصول جميعها، لأن المجموعات الأخرى كلها بالكامل سوف تضم خليطاً من الأطفال ذوي القدرات المتفاوتة.
- 2- يجب أن يحاط أولياء الأمور علماً بأن المنطقة التعليمية توفر تدريباً كافياً للمعلمين جميعا، مع التأكيد على أن كلا واحد منهم يتعلم استراتيجيات خاصة بهدف تحصين الخبرة التعليمية للأطفال المتموقين والموديين. وكل هذا يجعل أولياء الأمور يشعرون أن لهم حقاً في أن يطلبوا هرصاً مناسبة لأطفائهم ويتوقعوها بغض النظر عن المعلمين المهينين لهم.
- 3- يجب التأكيد لهم أن تكليف المعلمين بالتدريس للمجموعات المنقودية يدور بالنتاوب على المعلمين كافة كل سنة أو سنتين. وريما يؤدي ذلك إلى توضيح رسالة مهمة إلى أولياء الأمور مؤداها أن هناك كثيراً من المعلمين الذين يستطيعون التدريس للطلاب المتموقين والمهودين.

"وماذا عن الطلاب المتفوقين والوهويين النين ينتقلون إلى النطقة ع أثناء العام الدراسي? وهل يجب وضعهم علا الجموعة المنقودية؟"

ربما لا يتم هذا في أثناء العام الدراسي حتى لا ينسبب ذلك في اضطراب توازن

الفصل الذي به المجموعة المنقودية. وفي الوقت نفسه، يمكن أن يوضع هؤلاء الطلاب في نصل المنهج الطلاب في المتواتب المنهج الطلاب في فصل معلم سبق له أن تلقى تدريباً في استراتبجيات اختصار المنهج الأساسية ويكون راغباً في استخدامها. وهذا يضمن تلبية الاحتياجات التعليمية لهؤلاء العللاب حتى وإن لم يوضعوا في مجموعة عنقودية.

"ما المُوقف إذا كان ثلينا عشرة طلاب أو اثنا عشر طائباً متفوقاً أو موهوباً يـ« مستوى الصف الدراسي? "

يبدو أن ممارسي التجميع المنقودي حالياً متفقون على أن كل مجموعة عنقودية يجب ألا تتكون من أكثر من أريعة طلاب إلى سنة. فإذا كان لديك عشرة مللاب أو اثنا عشر طالباً متفوقاً أو موهوياً، فمندئذ يتم تشكيل مجموعتين عنقوديتين في فصلين مختلفين.

"هل يجب أن تتحل طريقة التجميع المنقودي محل البر نامج الحالي المستخدم عِدٌ تعليم الطلاب المتفوقين والمهويين? "

لا. بل يجب أن يدعم أسلوب البرامج الحالية الأخرى. وربما تكون المشكلة التي يثيرها المعلمون، وأولياء الأمور حول معظم البرامج التربوية للمتموقين والموهيين عبن الها لا تغطي إلا نسبة صغيرة من الوقت المخصص لتعليم الطلاب. ولذلك فإن إضافة التجميع العنقودي إلى البرامج المتكاملة الموجودة حالياً يعتبر شيئاً مفيداً، وموهراً للنفقات. ولكن إذا كان على المدرسة أن تختار ما بين برامج غرفة المصادر وبين التجميع العنقودي، فإننا ننصح باختيار أسلوب المجموعات العنقودي، إذ إنه يسمم بدرجة كبيرة في إتاحة الفرص التعليمية المناسبة للطلاب المتفوقين والموهوبين بصورة مستمرة.

"كيف يتفق اسلوب التجميع المنقودي مع مبدأ التربية المادية للجميع، وكذلك قضية تكافؤ الفرص التعليمية!"

يجب أن تتاح للطلاب جميما فرص تعليمية تسمح لهم بالتعلم على وفق المستوى الذي يتناسب مع قدراتهم. وبالتالي يمكن أن تعتبر الفرص الناسبة المتاحة للطلاب التفوقين والموهوبين متوافقة تماماً مع مبداي التربية العادية للجميع وكذلك قضية تكافؤ الفرص. والشيء الآخر الذي لا بد أن نعمله هو أن نوفر للطلاب المتوسطين أو ذوي القدرات المنخفضة ما يحتاجونه من خدمات مثلهم مثل الطلاب المتفوقين والموهوبين تعاماً. ويجب أن يكون نظامنا التعليمي قادراً على مواجهة الاحتياجات التعليمية للطلاب كافة، دون التصرف بأسلوب بوحي بأن الوفاء بحاجات مجموعة من الطلاب يعني تجاهل حاجات مجموعة أخرى منهم.

ملقص

توجد مزايا عديدة لتجميع الطلاب سواء المتفوقون أو الموهويون في مجموعات عنقودية تفوق كثيراً وضعهم في فصل يضم طلاباً ذوي قدرات مختلفة (غير متجانسين).

- أ- تستفيد المجموعة المنقودية من كونها تتلقى تعليمها على يد معلم سبق له
 التدريب على كيفية تعديل المنهج بصورة مناسبة للطلاب المتفوقين والموهوبين.
- 2- يستفيد طلاب المجموعة العنقودية من التفاعل المستمر مع زملائهم من الأذكياء. وهذا من شأنه أن يعلمهم منذ البداية أنهم ليسوا أذكى ما في الدنيا ؛ وأنه ما يزال هناك أشياء يحتاجون إلى تعلمها.
- 3- يستفيد معلمو المجموعة المنقودية لكونهم بعملون مع عدد من الطلاب التفوقين أو الموهويين الذي سبق التعرف إليهم بدالاً من العمل مع طالب أو اثنين فقط، وهذا أكثر فاعلية من حيث: الوقت والجهد.
- 4- يستفيد الطلاب ممن هم خارج الجموعة المنقودية عندما يظهر قادة اكاديميون (طلاب متميزون) جدد. ولا تزال الفرصة متاحة لوجود النماذج الإيجابية، وبالتالي ظان يضار أحد أو يعاني بسبب وجود الطلاب المتقوفين والموهويين سواء في الفصل نفسه أو في مكان آخر.
- 5- ستقيد المنطقة التعليمية من هذا النموذج الذي لا يحتاج إلى تكاليف عالية مما يفي بحاجة الطلاب المتفوقين والموهوبين ؛ فليس هناك حاجة إلى آية تكاليف إضافية سوى توفير التدريب الناسب للمعلم.

6- ربما تكون أكثر الفوائد نفماً هي أنه نتاح لجميع الملمين فرص تنمية قدراتهم ومهاراتهم. كما يعرف المتخصصون في مجال رعاية المتفوين والموهويين لسنوات أن الاستراتيجيات التي تم إعدادها لهؤلاء الطلاب تقيد كثيراً من الطلاب الآخرين أيضاً ؛ إذ إن المعلمين الذين تم تدريهم للممل مع المجموعات المنقودية لديهم حرية استخدام الاستراتيجيات التي تعلموها مع الطلاب كافة كلما كان ذلك مناسباً، ولعل هذه تمثل فائدة كبيرة يمكن أن تنفع المنطقة التعليمية كلها.

إن التجميع المنقودي بقدم للطلاب المتفوقين والموهوبين شيئاً طالمًا قيل الأولياء أمورهم إن المنطقة التعليمية لا يمكن أن تقدمه لهم ؛ وهو برنامج تربوي متكامل للمتفوقين والموهوبين. ففي كل يوم - وليس مرة أو مرتين في الأسبوع ولمدة ساعة أو ساعتين - يكون هؤلاء الطلاب في موقف حيث يقوم معلم متمرس بعملية اختصار للمنهج، وتقديم خبرات تعليمية تمثل تحدياً لقدراتهم بدرجة مناسبة. ويصبح هذا حدثاً منتظماً بدلا من أن يكون فرصة نادرة.

وياختصار، يبدو أنه ليس هناك عيوب واضحة لتجميع الطلاب المتقوقين والموهوبين تجميعاً عنقودياً، وأن في هذه الطريقة من المزايا ما هو أكثر مما نامل أن نشتريه بالمبالغ المخصصة جميعها لبرامج المتقوقين والموهوبين والتحدير الوحيد الذي يجب أن نضعه في اعتبارنا دائماً هو أن مجرد وضع الطلاب المتقوقين والموهوبين في مجموعة عنقودية لن يؤدي في حدوث تعليم مناسب لهم في حد ذاته، بيد أن تدريب المعلمين وتتمية طاقاتهم يعد شيئاً ضرورياً المفاية. يجب أن يتلقى المعلمون الذين يتحملون مسؤولية المجموعة المتقودية تدريباً على التدريس لهؤلاء الطلاب بالطريقة الذي يحتاجون إلى التعلم بها. فضلاً عن أنه يجب أن يشرف على برنامج هذه المجموعة المسؤول عن عملية تتسيق البرامج التربوية للمتفوقين والموهوبين لضمان تطبيق برامج متميزة لهم باستمرار.

More Resources for Teachers

Allan, Susan D. "Ability-Grouping Research Reviews: What Do They Say about Grouping and the Gifted?" Educational Leadership (March 1991).

- Fiedler, Ellen, Richard Lange, and Susan Winebrenner. "In Search of Reality: Unraveling the Myths about Tracking, Ability Grouping, and the Gifted." Roeper Review (in press, 1993).
 - Provides gifted education advocates with responses to typical concerns about keeping gifted kids grouped together.
- Gallagher, James. "When Ability-Grouping Makes Good Sense." Education Week (October 28, 1992).
- Kulik, James, and Chen-Lin Kulik. "Ability Grouping and Gifted Students." In Colangelo, Nicolas, and Gary Davis, eds., Handbook of Gifted Education. Needharn Heights, MA: Allyn and Bacon, 1991.
- Rogers, Karen. The Relationship of Grouping Practices to the Education of the Gifted and Talented Learner. Research-Based Decision Making. Storrs, CT: National Research Center on the Gifted and Talented, 1991.
- Winebrenner, Susan, and Barbara Devlin. "Cluster Grouping Fact Sheet: How to Provide Full-Time Services for Gifted Students on Existing Budgets" (Monograph: 1991).

Available, along with names of districts currently using cluster grouping, from Phantom Press, 15 Lombard Circle, Lombard, IL: 60148-3662. Please include a self-addressed, stamped, business-size envelope.

قضايا متنوعة

يَتُوقَع من المُهتَمّ نهاية هذا الفصل أن يثري أدبيًاته التربوية بالأمداف وية الآتية:	التري
أن يتعمق لدينه مفهوم التسريع في التعلم.	
أن يكون فادرا على توظيف النماذج الخاصة بهذا الأسلوب.	
أن يتعرَّف أشكال التسريع، ومنها:	
 الالتحاق المبكر بدور العضائة. 	
 تخطي الصفوف الدراسية عبر دور الحضائة. 	
 الائتهاء من صفین دراستین فی عام واحد. 	,
 التستريع في مادة دراسية واحدة. 	
أن يكتسب خبرة التعامل مع ردود الأهال التحفظة ليعض زملاء معلمي أساليب التعلم التطويرية.	
أن يتعرف أساليب الواصل البَيْتي الإيجابيّ مع أولياء الأمور من: آباء وأمهّات.	

الفصل الحادي عشر قضايا متنوعة

يعرض هذا الفصل عدة طرائق للإسراع بمحتوى عملية النعام للطلاب المتفوقين
ذوي القدرات المقلية العامة المرتفعة وكفاءتها وكذلك ذوو المواهب الخاصة في
مجالات معينة. وقد يتضمن الإسراع إما جعل الطلاب ينتهون من فترة الدراسة التي
تبدأ من دور الحضانة إلى الصنف الثاني عشر في أقل من 13 عاماً، أو السماح للطالب
بدراسة مادة متقدمة - تمثل درجة تحد أكبر لهم - تم إعدادها أساساً للتدريس في
مستوى صنف دراسي أعلى من مستوى صنفه. وسنبدا بعرض الطرائق التي تسمح
للأطفال "بتخطي الصنف الدراسي"، ثم ننتقل لمناقشة أفضل الطرائق للوقاء
باحتياجات الطلاب المتفوقين بدرجة ملحوظة في مادة دراسية واحدة (الموهوبين).
وسوف يعرض هذا الفصل أيضاً بعض القضايا الأخرى ذات العلاقة بالتدريس
للطلاب المتفوقين والكنها لم تكن ضمن الاستراتيجيات التي عرضناها
للطلاب المتفوقين والكنها لم تكن ضمن الاستراتيجيات التي عرضناها
النصول السابقة.

Acceleration וلإسراع

قد نجد بعض الطلاب - من وقت إلى آخر - ممن استطاعوا أن يجيدوا حرفياً منهجاً دراسياً للصف الدراسي بالكامل قبل بدء الدراسة. ويمتبر هؤلاء الطلاب من ناحية القدرات المقلية ضمن أعلى 1-2/ بالنسبة لأقرائهم في العمر الزمني على المستوى العام للأطفال، وهم أطفال لديهم قدرة هائقة على التعلم، ولديهم ذاكرة قوية بدرجة غير عادية، كما أن لديهم قدرة على الفهم ويلورة أفكارهم بمستويات تماثل ما نتوقمه من طلاب أكبر منهم بسنة أو سنتين. كل ذلك قد يدفعنا إلى التكوير في قضية الإسراع في أثناء تعليم هؤلاء الأطفال.

وقد أسفرت أبحاث جوليان ستانلي وآخرون Julian Stanley في جامعة جونز هويكينز التي استمرت حوالي 20 عاماً بيانات شاملة عن الطلاب النين تم تطبيق أسلوب الإسراع عليهم. وقد استنج الباحثون بدرجة واضعة لا لبس فيها أن فوائد الإسراع للأطفال المتفوقين والموهويين على المدى الطويل تفوق عيوبه كثيراً. ورغم أن هؤله الأطفال قد يمرون بصعوبات في قترة المراهقة عندما يشعرون أنهم أصغر بدنياً

وأقل تكافؤاً من الناحية الاجتماعية من أقرانهم في العمر ؛ إلا أنه عندما يصلون إلى الجامعة فإنهم غالباً يصبحون أكثر توافقاً وأكثر إنتاجية من أقرانهم المتفوقين أو الموويين ممن لم يتم تطبيق الإسراع عليهم.

وغالباً ما يمبر البمض عن مخاوفهم من أن الإسراع قد يؤثر في النمو الاجتماعي والانفعالي للطفل تأثيراً سلبياً ؛ إلا أن اتخاذ قرار بترك طالب متفوق بدرجة عائية في الصف الدراسي نفسه مع أقرانه في العمر الزمني يمكن بكل بساطة أن يثير مشكلات أكاديمية أكثر خطورة من تلك المذكورة بعاليه. ويصورة عامة فبالنسبة للطلاب مرتفعي التقوق قد لا يوجد بديل خال من التأثيرات السلبية. وعندما نضع في اعتبارنا - دائماً - أن معظم الأطفال يعرون بظروف صعبة في أشاء مرحلة المراهقة، فعندثذ نستطيع إدراك أن مشكلات الأطفال الذين تم تطبيق الإسراع عليهم ليست أخطر من مشكلات غيرهم من الأطفال عامة.

وقد يكون مضالاً أن نحاول توقع الطريقة التي سوف يتصرف بها طفل عندما يكون وسط مجموعة طلاب أكبر منه سناً، بالنظر إلى الطرائق التي يتصرف بها في الحقاف الحالي. وكثيراً ما رأى الملمون طلاباً متفوقين عندما ينتقلون إلى مستويات صفوف دراسية أعلى فيبدؤون في تعديل سلوكهم كي يماثل سلوك الطلاب الأكبر منهم، ويصبحون أكثر نضجاً وجدية مما كانوا عليه عندما كانوا في المدفوف الأدنى.

تسريع تعليم الفائقين:

وتوجد أربع طرائق يمكن من خلالها تطبيق الإسراع مع الطلاب المتفوقين والموميين: عن طريق الالتحاق المبكر بدور الحضائة، أو تخطي سف دراسي (أو الترقي المضاعف) في المدرسة الابتدائية أو المتوسطة، أوالانتهاء من صفين دراسيين في عام واحد، أو دراسة متقدمة.

1- الالتحاق المبكر بدور العضائة

قام جون فيلدهوزن وآخرون John Feldhusen et. al. يخ جامعة بوردو ببحث

قضية الالتحاق المبكر بدور الحضانة وتوصلوا إلى بعض التوصيات منها أن الطفل الذي يتم التمكير في التحاقه المبكر بدور الحضانة يجب أن تتوافر فيه الشروط الآتية:

- ألا يقل عمره الزمني عن العمر المتفق عليه للالتحاق بأكثر من سنة أشهر.
 - سبق اختباره وتقییمه من قبل اختصاصی نفسی مدرب.
- يتسم بالنضع العقلي بدرجة تقوق ما نتوقعه ممن هم في مثل عمره الزمني بصورة ملحوظة.
 - تتوافر لديه المهارات الأكاديمية اللازمة.
 - يتميز بصحة بدنية جيدة إلى جانب التوافق الاجتماعي والانفعالي.
 - برغب في الذهاب إلى المدرسة في هذا الوقت.
- لا يأتي من أسرة تولي أهمية كبيرة للألعاب الرياضية التنافسية، لأن الطفل ريما
 يكون أصغر من أن يجد مكاناً في أحد الفرق.

وبالإضافة إلى ذلك فإنه يفضل أن يكون الملم الذي سوف يتعمل مسوولية الطفل مغيداً للفكرة، وأن يتم وضعه في دار الحضانة على سبيل التجريب لمدة ستة أسابيع تقريباً. وفي نهلية هذه الفترة، يجب أن تجتمع الأطراف كلها لمناقشة مدى ملاءمة الوضع للطفل. وقد يتم - في حالات نادرة - اتخاذ قرار بأن يترك الطفل دار الحضانة وينتظر بالمنزل حتى يبدأ أقرائه في الممر الزمني الالتحاق بالمدرسة. ويمكن تزويد الطفل ببعض الإرشادات المفيدة؛ كي تساعده على تفهم ذلك الوضع وأنه لا بمثل شخصيا بالنسبة له.

ورغم أن كثيراً من الولايات الأمريكية تتحرك حالياً تجاه تحديد عمر زمني أكبر مماثلاً للإلتحاق بدور الحضانة؛ إلا أن اتخاذ قرار بالاستشاء في الالتحاق المبكر لا يزال قيد سلطة مجلس التمليم، وقد بدأت تظهر حالياً بدائل من التجميع والتعليم تشمل الالتحاق في اوقات متعددة في أثناء العام الدراسي وليس في بدايته فقط، ويمكن أن تكون هذه البدائل ذات فائدة للطلاب المتفوقين الذين ينضجون عقلياً في وقت مبكر.

2- تخطى المقوف الدراسية عبر دور الحضائة

يتفق الباحثرن الذين درسوا تخطي الصفوف الدراسية أن هذا الأسلوب يجب أن يتم قبل نهاية الصف الثالث الابتدائي، وألا يستخدم مرة أخرى قبل أن يصل الطالب إلى المدرسة المتوسطة. ففي الوقت الذي يصل فيه الأطفال إلى الصف الثالث تكون الاعتبارات الاجتماعية أكثر أهمية في حياتهم من الأمور الأكاديمية، ويمكن أن يودي تغيير مجموعات الأقران في ذلك العمر تأثيراً سلبياً على إنتاجية الأطفال. وعندما يصل الطفل إلى المرحلة المتوسطة يمكن التفكير في تطبيق نوع ما من الإسراع عليه مرة أخرى؛ إذ يمكن أن ينتهي الطالب من المدرسة المتوسطة والثانوية في مسئوات.

وفي مستوى المدرسة المتوسطة يمكن أن يصبح الطلاب مؤهلين للتعبير عن فدرتهم التنافسية في بعض المواد الدراسية فبل دراستها بالفعل، عندثذ بمكنهم الحصول على التقديرات التي يحصل عليها طالب المدرسة المتوسطة في هذه المواد الدراسية، وبالتالي يمكن أن تؤدي بعض أنواع اختصار المنهج إلى مساعدة الطالب على بدء الدراسة الجامعية في وقت مبكر. أما بالنسبة للطلاب الذين ينتهون من المرحلة الثانوية ولا يرغبون في الالتحاق مباشرة بالجامعة ؛ فيمكن أن تقدم لهم كثير من المناطق الحضرية فرصة اكتساب خبرات ثرية منتوعة في كليات المجتمع، إذ يستطيع الطلاب المتهوقون والموهويون توسعة أفقهم وتلقي دروساً لم يكونوا ليجدوا الوقت الكافي لدراستها. وقد تسمح بعض المدارس الثانوية للطلاب بتأجيل تخرجهم الفعلي حتى يستطيعوا أن يشتركوا مع زملائهم في مناسبة تخرجهم التاريخية.

3- الانتهاء من صفين دراسيين في عام واحد

تفضل بعض المدارس هذه الطريقة عن الطريقة الأكثر شيوعاً التي تتضمن تخطي صف دراسي كالمل معلى سبيل المثال، بدأت ساندرا الصف الدراسي الأول وقد بلغت من النضج والكفاءة الاجتماعية مستوى جيداً، كما أن لديها مهارات عالية للغاية في المواد الدراسية كلها. وفي منتصف الفصل الدراسي الأول، بدأت

المشكلات في الظهور ؛ فقد لاحظ الملم أن ساندرا تشمر بالملل، وقد رأى السؤولون بالمدرسة أنه سيكون من الأفضل للطفلة أن تنتهي من صفها الدراسي الأول، وأن تعود إلى المدرسة بعد عطلة نصف العام كطالبة في الصف الدراسي الثاني.

ويعبارة أخرى، تتاح لساندرا إنهاء كل من الصف الدراسي الأول والثاني في المام نفسه. ويمكنها أن تقعل هذا دون أن تخسر أي جزء مهم من العامين، ودون أن تخسر أي جزء مهم من العامين، ودون أن نقطع اتصالها الاجتماعي باقرانها في العمر الزمني. وإذا كان من المحتمل أن يتضمن الناسف الثاني من الصف الأول بعض المواد التي لم تتم ساندرا إجادتها، حينئذ يكون من مسؤولية منسق تعليم التقوفين أو غيره من الكبار مساعدتها في إجادة هذه المواد الدراسية. ويجب أيضاً أن يتم إعداد زملاء ساندرا في الفصل في كلا الصفين الدراسيين لتقبل ذلك التغيير. فقد يمكن أن يقال لهم مثلاً بكلمات بسيطة؛ أن ساندرا تعلمت مقررات الصف الدراسي الأول جميعها وهي جاهزة لتعلم مقررات الصف الدراسي الأول الأخرين.

4- الإسراع في مائة دراسية واحدة

قد يتكرر وجود طلاب متميزين في مادة دراسية واحدة أو مادتين (موهويون)، ولكنهم عاديون تماماً في بقية المواد. وبالنسبة لهولاء الطلاب يعتبر الإسراع في مواد التفوق فقط أنسب لهم من تخطي الهمفوف، ومثالاً لذلك، طالبة في الصف الدراسي الثاني تدرس في مستوى الصف الدراسي الرابع في الرياضيات يمكن أن تذهب إلى الصف الدراسي الرابع في الدراسي الرابع في الدراسي الرابع في الدراسي الرابع لدراسة مادة الرياضيات كل يوم، ثم تعود إلى فصلها العادي ليقوم.

وعند التفكير في استخدام أي من هذه الأساليب لا بد من استشارة كل من سيتأثر بهذه الخطة، ويجب أن يوافقوا على العمل مما من أجل نجاحها. ويمكن أن يعني هذا بالنسبة لبعض المعلمين تسهيل استمرار هذه الخطة في الستوى الدراسي التالي وما بعد ذلك. ويمكن أن يعني بالنسبة لبعض أولياء الأمور توفير وسيلة نقل عندما يذهب الطالب إلى المدرسة المتوسطة كل صباح لدراسة الرياضيات، ثم يعود

إلى المدرسة الابتدائية لبقية اليوم الدرامبي، ويستطيع المعلم المسؤول عن فصل الطفل احياناً أن يرتب بحيث بقضي الطفل بعض الوقت في برنامج إثراء في الفصل العادي. مثال ذلك، طالبة في الصف الرابع تقرأ بمستوى الصف الدراسي السادس فإنه يمكنها أن تذهب إلى الصف السادس كي تدرس القراءة. وأية قراءة تقوم بها في الصادي يتم اختيارها من مواد تدور حول مستوى الصف المدراسي السادس.

ضمان توافر مواد الإثراء

قد يرغب بعض المعلمين بشدة في إثراء Enrichment المنهج العادي أو توسعته من أجل الوفاء باحتياجات طلابهم المتفوقين أو الموهويين، ومع ذلك فقد يصابون بالإحباط عندما يفاجؤون بأنهم لا يستطيعون التوصل إلى مواد إثراء كافية لذلك. ولا توجد أية استراتيجية من الاستراتيجيات التي ناقشناها في هذا الكتاب تعتمد على مواد دراسية مرتفعة الثمن. وهنا يتمين على المعلم الذي يحاول تقديم بدائل تربوية مختلفة للطلاب، ألا يبني قراره على فكرة أنه لا تتوافر مواد إثراء كافية ويدلاً من ذلك يجب أن يحاول تنفيذ واحد أو أكثر من الاقتراحات الآتية:

- الرجوع إلى كتب دليل التدريس التي تدعم المراجع الدراسية التي نقوم بتدريسها للطلاب. إن كثيراً من هذه الكتب يتضمن اقتراحات راثعة لإعداد مواد مدعمة.
 وقد ذكر بعض المعلمين أنهم نجعوا في الاستمانة بأولياء الأمور من خلال العمل بالمنزل لإبتكار بعض الأنشطة أو المواد اللازمة للإثراء.
 - التأكد مما إذا كانت أنشطة الإثراء متوافرة لدى ناشر الكتاب الذي تستخدمه.
- الاتصال بأمناء المكتبات في المكتبة العامة المحلية الموجودة بالمنطقة ويسعدهم
 عادة إذا أعطيتهم وقتاً مسبقاً بضعة أسابيع أن يجمعوا المواد اللازمة لأحد الطلاب كي يقوم بدراسة مستقلة، وغالباً ما يستطيع المعلم الاحتفاظ بالمواد لمدة طويلة إذا رغب ذلك.
- إذا كنت معلماً محظوظاً بدرجة كافية وكان لديك أمين مكتبة بمدرستك
 فاطلب منه أن يكون شريكك في تسهيل بحوث طلابك المتوقين والموهويين.
 واجعل الطلاب يعملون في مشروعاتهم في المكتبة، حيث يستطيع أمين المكتبة

- أن يساعدهم في العثور على برامج الكمبيوتر أو المراجع أو المواد التي تدعم مشروعاتهم، كما يساعدهم في استخدامها.
- مساعدة الطلاب كي يبتكروا مواد إثراء بانفسهم. وقد سبق مناقشة بعض
 الأفكار والمقترحات حول هذا الموضوع في الفصل السادس من هذا الكتاب.
- أن يرجع الملم مرة أخرى إلى الملفات الخاصة به لإعادة استكشاف مواد سبق أن
 جممها خلال السنوات الماضية ، وفي العادة سوف تتنظره مفاجآت رائمة.
 - التأكد من مراجعة القائمة المذكورة في الملحق رقم 3 في نهاية الكتاب.

التعامل مع ردود الفعل المتحفظة أو السلبية لبعض الزملاء

قد يقابل الملم أحياناً بعض الزملاء ممن ينتقدون ما أجراء من اختصار وتمايز المنعج. وريما يخشى من هذا الشمور في الوقت الذي يتمين عليهم مواصلة ما بدأه الملاب إلى فصولهم. وريما يشعرون بالقلق لأنه يسمح للطلاب بدراسة مواد يجب أن تحجز للدراسة في صف دراسي تال ما الذي يمكن للمعلم عمله حينت؟ في هذه الحالة نقول للمعلم حاول تجريب المقترحات الآتية:

- وجه الدعوة للمعلمين ليشاهدوا على الطبيعة استراتيجيات اختصار النهج ؛ حيث تتاح للمعلمين أن يلاحظوا على وجه الخصوص أولئك الطلاب الذين لم يكونوا منتجين في الماضي وقد أصبحوا يتعلمون بنشاط حالياً ، الأمر الذي ربما يدفعهم إلى تطبيق تلك الاستراتيجيات مع طلابهم أيضاً.
- وجه الدعوة للمدير لكي يشاهد ما تقوم به مع أحد الصغار ممن تستخدم معهم استراتيجية اختصار المنهج، أو الدراسة المستقلة ... الخ. ومع اقتراب الفصل الدراسي الثاني اطلب من المدير دراسة وضع ذلك الطالب خلال العام القادم مع معلم يبدو متحمساً لمواصلة تطبيق أساليب تمايز المنهج سالفة الذكر. ومن الطبيعي أن يميل المدير إلى تنفيذ ذلك، إذ إنه بمكن أن يحد من مشكلاته مع الطالب ووالديه نظراً لأن خبرته الإيجابية في المدرسة سوف تستمر.

قم بنشاطك داخل منطقة نفوذك فقط إذا كان هذا هو الاختيار الوحيد أمامك مع الاحتماظ بسيجل بسيحل لما تقوم به. وما عليك إلا أن تغلق بابك ثم تركز فيما تقوم به، ومن الأفضل دائماً أن تحاول إتاحة الفرص المناسبة للطلاب المتفوقين والموهوبين في فصلك، حتى لو كنت متأكداً من أن هذه الفرص لن تقدم لهم في أي فصل آخر. فعلى الأقل سيكون طلابك قد مروا بخبرة إيجابية مع أحد الملمين - هو أنت الذي فدرت فيمتهم ثم قدمت لم البرنامج التربوي المناسب الذي يحتاجونه.

الفوز بتاييد الأباء والأمهات

قد يتعرض الوالدان أحياناً للارتباك والحيرة بسبب ارتفاع قدرات طفلهم المتفوق بصورة ملحوظة. وقد يشعرون بعدم الارتباح عندما يشير الآخرون إلى بعض الجوانب التي يختلف فيها طفلهم عن أقرانه في العمر. ويمكن أن يقول الآباء والأمهات عندتن شيئاً مثل: " كما أن الده هو أن يكون طفلي عادياً ". كما أن الطفل يحتاج إلى الشعور بأنه عادي. فهو ببساطة يتمعرف بطريقة تعبر عن قدراته المتقدمة. وعندما يسمع الكبار الذين يحترمهم يعبرون عن الأسى لأنه طفل غير عادي، فإن ذلك لا يصكن أن يساعده بل إنه قد يعرضه لليأس والإحباط، وهنا يمكن أن تستفيد الأسري الحي تعاني من هذا الصراع من العلاج الأسري أو من قراءة بعض الكتب الموجودة بهذا الفصل.

وقد يرتكب الوالدان أحياناً الخطأ نفسه الذي يرتكبه المعلمون من افتراض أنه إذا كان الطفل متفوقاً أو موهوياً، فلا بد أن يحصل على تقديرات عالية باستمرار. وقد يتوقع كثير من أولياء الأمور أن يقوم أطفالهم المتفوقون أو الموهويون بكثير من الأعمال الدراسية، وكلها يجب أن تحصل على تقديرات من قبل المعلم. ولكي يحصل المعلم على دعم الوالدين وتاييد جهوده من أجل طفلهم يحتاج إلى أن يعلمهم معنى أن يكون الطفل متفوقاً أو موهوياً، وكذلك معنى تقديم خبرات مدرسية مناسبة للطلاب المتفوقين والموهوين. ويمكن أن تساعدك (كمعلم) الإرشادات الآتية وأنت "تعمل" مع أولياء أمور هولاء الأطفال في فصلك.

خذ وقتاً كافياً لتشرح خططك فيما يتعلق بأساليب اختصار وتمييز المنهج ؛ إذ

يحتاج أولياء الأمور إلى أن تؤكد لهم أن ما تفطه ليس مجرد افتراض نظري بأن أطفائهم تمكنوا من اكتساب معلومات ومهارات، بل إنك سوف تقيس بعناية ما تعلمه أطفائهم بالفعل.

- يهتم الوالدان بسمعة اطفائهم، وبالتائي فإن معظمهم سوف يشعر بالزهو والسعادة عندما يعرفون أن أطفائهم ضمن مجموعة عنقودية للمتفوقين أو الموديين، ويخاصة إذا أدركوا أن التجميع العنقودي له تأثيرات إيجابية على التقبل الإجتماعي للأطفال المتفوقين والموهويين. وإذا لم تكن لديك مجموعة عنقودية، وضح للوالدين أن فرص الاختصار والتمييز للمنهج تقدم بصورة منتظمة للطلاب الآخرين؛ ولذلك فإن أطفائهم لن يظهروا وكأنهم غير عاديين أو إنهم لا بد أن يتعلموا بمعزل عن الآخرين.
- يهتم الوالدان كثيراً بتقديرات أطفائهم، وبالتألي يجب أن تؤكد لهم ربما أكثر من مرة - أنه ليس بالضروري أن يحصل الأطفال المتفوقون أو الموهوبون على تقديرات " ممتاز " دائماً. وهنا يحتاج الوالدان إلى معرفة أن ما تبذله من جهود في إعداد خبرات وفرص تعليمية مناسبة لاستثارة همم الطلاب لمحاولة تتمية طاقاتهم تمتبر أكثر أهمية من مجرد حصول الطالب على تقدير ممتاز في الشهادة بصورة مستمرة.
- وجه الدعوة للوالدين؛ كي تتاح فرصة تبادل المعلومات عن أطفالهم، أو أي شيء يمكن أن يساعدك في معرفة وفهم هؤلاء الأطفال بصورة أفضل، فقد تريد مثلاً معرفة ما هي اهتمامات وهوايات الطفل القوية، والموضوعات التي يهتم بالاطلاع عليها؛ كي يتم التركيز عليها في أثناء إعداد المشروعات المستقبلية له.
- كن مصدر معلومات للوالدين ؛ اطلب إليهم قراءة المقالات والحكتب المناسبة عن
 واجبات اولياء أمور الأطفال المتوقين والمومويين، مثل الكتب المذكورة في القائمة
 الموجودة بنهاية هذا الفصل. كما يمكن الحصول على مواد مطبوعة رائعة من
 مختلف المصادر، مثل تلك الموجودة في الملحق رقم (3) بنهاية هذا الكتاب.

More Resources for Teachers

Brody, Linda, Susan Assouline, and Julian Stanley. "Five Years of Early Entrants:

Predicting Successful Achievement in College." Giffed Child
Quarterly 34: 4 (1990).

Documents that early entrance to kindergarten for profoundly gifted kids is a positive response to their need for acceleration,

Colangelo, Nicholas, and Gary Davis. Handbook of Gifted Education. Needham Heights, MA: Allyn and Bacon, 1991.

Feldhusen, John, Theron Proctor, and Kathryn Black. "guidelines for Early Entrance into Kindergarten." West Lafayette, IN: Purdue University, 1988.

Guidelines for schools to use in deciding which students should be allowed early adimission to kindergarten.

Helpful resources especially for parents of gifted children:

Unerstanding Our Gifted. P. O. Box 3489, Littleton, CO. 80122.

Bimonthly newsletter dedicated to helping gifted children reach their full potential.

Alvino, James. Parent's Guide to Raising a Gifted Child. New York: Ballantine, 1985.

Rimm, Sylvia. How to Parent So Children Will Learn. Watertown, WI: Apple Publishing Company, 1990, 1-800-475-1118.

Walder, Sally. The Survival Guide for Parents of Gifted Kids. Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc., 1991.

Webb, James, Elizabeth Meckstroth, and Stephanie Tolan. Gulding the Gifted Child. Columbus, OH: Ohio Psychology Publishing Co., 1982. عرض هذا الكتاب الخبرات حقيقية توضح أن الاستراتيجيات التي يشملها ترتي شاوت ترتي شاوت ترتي شاوت ترتيهم خلال سنوات عديدة على هذه الاستراتيجيات النجاح الكبير الذي تحقق معهم باستخدامها مثال ذلك:

التعلم الاستراتيجي والتغير الإيجابي في المتعلم:

أحرز الطلاب من ذوي القدرات المرتفعة الذين لم يكونوا منتجين من قبل تقدماً كبيراً على الاختبارات بعد تطبيق شبات الأكثر صعوبة أولاً، والتركيز على الموضوعات الأساسية، وفرمس الخبير المقيم، وغير ذلك من الاستراتيجيات. لقد حقق هؤلاء الطلاب تفيراً كبيراً من حيث اتجاهاتهم وما يبدلونه من جهد للتعلم.

الانفماس في مجال الاهتمام بنّاء:

عبر الطلاب المتفوقون والوهويون الذين اعتادوا على النجاح في المدرسة عن سعادتهم من خلال إنشغالهم بالعمل في مجالات اهتماماتهم " كما هي في الواقع"، في غرفة الدراسة، وبالعمل كمساعدي باحثين في مشروعات مفيدة وشيقة.

استثمار الفرص الجنيئة مثار إعجاب:

يسر الملمون ويثير اعجابهم أن يلاحظوا إقبال طلابهم المتفوقين والموديين بحماس على الفرص الجديدة وأن يروا كثيراً من الطلاب الآخرين يستفيدون من تلك الاستراتيجيات أيضاً.

دُع الطلاب؛ يتمثّلوا واقعهم بنجاحاته وفشله:

وقد نعتقد أحياناً أن الطلاب المتفوقين أو الموهويين يجب أن يتعلموا أولاً الدرس

الذي يقول: "إنه في عالم الواقع، لا يمكن أن يفعل الناس ما يحيون دائماً". وقد يجعلنا ذلك نؤمن أن مهمتنا تتحصر في إعداد هؤلاء الأطفال لكي "يتكيفوا" مع واقع الحياة اليومية مثلهم مثل الكبار تماماً. وقد نقول لأنفسنا إنه ريما يكون "من المنهد لهم" أن يتعرضوا لبعض مشاعر الملل والإحباط في المدرسة، ولكن للأسف فإن هذه الطريقة يمكن أن تسبب كثيراً من المشكلات بدلاً من أن تجلها.

• الحياة مدرسة:

وهناك كثير من الأشخاص الذين بدؤوا حياتهم كطلبة متفوقين أو موهوبين واصلوا حياتهم عند البلوغ بتصرفات أقرب إلى العاديين منها إلى المتفوقين. وريما يرجع ذلك لعدة أسباب منها أنهم فقدوا إيمانهم بمتعة التعلم وأصبحوا يؤمنون " بدروس الحياة الواقعية " التي حاول الكبار العاقاون أن يعلموها لهم في شبابهم. ما الذي نجنيه عندما نحاول تعليم هؤلاء الطلاب كيفية مواجهة الإحساس بالملل؟ وماذا سيحدث إذا أعطيناهم، بدلاً من ذلك، الفرصة لكي يستمتعوا بالتعلم، وأن تتكون لديهم المهارات الدراسية اللازمة للعمل الدراسي الشاق؟

التُحدَّيات تسهم في التُعلَّم الماتع:

ترى سيلفيا ريم Sylvia Rimm أن "أفضل الطرائق لتحقيق مستوى مرتفع من تقدير الذات يتضمن النجاح في شيء يعتقد المرء أنه صعب". يؤمن معظم المعلمين أن مساعدة الطلاب على الوصول إلى مستوى إيجابي من حيث تقدير الذات الأنفسهم يعد جزءاً مهماً من عملهم ومستوليتهم، وعندما نقوم بتعليم الطلاب المتفوقين والموهوبين؛ فإن أفضل الطرائق لضمان إكسابهم تقديراً إيجابياً عن ذواتهم (وايضاً تواضعهم المناسب) هو تزويدهم بالتحدي الذي يواجهه معظم الطلاب الآخرين كل يوم في المدرسة ؛ تحد في ان يعلموا شيئاً جديداً، وأن يستكشفوا بطريقة مباشرة أن عبدله الفرد من جهد في التعلم بمكن أن يكون شيئاً ماتماً.

ومع أخذنا في الاعتبار كل ذلك فإن أفضل نصيحة يمكن أن نقدمها للمعلمين، هي أن يحاولوا تطبيق بعض استراتيجيات هذا الكتاب على طالب واحد على الأقل يتضح أنه غير منتج بالمقارنة بما هو متوقع منه في ضوء قدراته الكامنة. وربما لم تتجع المحاولات السابقة مع هذا الطالب حتى الآن في دهه إلى إنجاز عمل جيد. وبالتالي خاول (كمعلم) على الأقل تطبيق أحد هذه الأساليب التربوية معه، وانظر ماذا سيحدث بعد ذلك. وإذا كانت خبرتك تماثل خبرة كثير من المعلمين الآخرين، فسوف يسعدك استكشاف أن تقديم مناهج متميزة تميزاً مناسباً للطلاب المتقوفين والموهوبين ليس شيئاً غامضاً أو صعباً. وأن الشعور بالسرور الذي يغمرك كمعلم ويشاركك فيه الوالدان والطالب بعودته لحب العملية التعليمية، كل ذلك بمثل مكافأة حقيقية لجهودك معه.

إن الهدف الأساسي لهذا الكتاب وكذلك الاستراتيجيات جميعها التي يتضمنها ، هو مساعدتك على إتاحة فرص للطلاب المتفرقين والموهويين؛ لكي يستثمروا كل وقت المدرسة في عمل يمثل تعلماً حقيقياً بالنسبة لهم. وعندما نحاول أن نخطط مواقف تحتم على الطلاب أن يقوموا بأداء الأعمال التي نرغب فيها نحن قبل أن يقوموا بأداء الأعمال التي نرغب فيها نحن قبل أن يقوموا بأداء الأعمال التي يرغبون جميهم؛ فإننا نمرضهم للمعاناة من أنماط السلوك السلبي أو العدواني الذي يقودنا في النهاية إلى الفضب منهم وقد يتضمن ذلك العمل ببطه لدرجة يبدو الطالب معها أنه لن يكمل عمله مطلقاً ، ونسيان الواجبات "للدرسية"، وعدم إتقان العمل، عن قصد أو دون قصد - هذا السلوك السلبي لكي يقول لنا: "لا أحتاج إلى هذا، ولا أريد هذا، ولا أريد هذا، ولا أليد هذا، ولا أليد هذا، ولا أليد المنالئ المتافئة؛ ولذلك سأتصرف بطريقة تجملني أكثر احتامالاً أه، وتجملك أقل احتالاً للموقف".

ومن ناحية أخرى، عندما نستخدم الاستراتيجيات المذكورة في هذا الكتاب، فإننا نمبر عن ههمنا للحاجات التعليمية الفردية للطلاب المتفوقين والموهوبين، واحترام لمطالبهم التعليمية الحقيقية المختلفة. ويدلاً من إضاعة وقتهم (ووقتنا) فإننا نساعد الطلاب على التعلم بالفعل في المدرسة، وبذلك تتحقق الفائدة للجميع.

وبينما تقرأ هذا الكتاب ريما تكون قد اكتشفت ممارسات تعليمية جديدة بالنسبة لك. والممارسات الجديدة سوف تستمر في الظهور، وريما تتساءل ما إذا كان طلابك المتفرقون أو الموهوبون يمكن أن يستفيدوا من تطبيق هذه الممارسات عليهم أم لا. وإذا كنت في شك فاسال نفسك: "هل تطبيق هذه الاستراتيجية بانتظام على الطلاب كلهم في فصلي سيكون مفيداً تربوياً لطلابي المتفوقين أو الموهوبين؟ "وإذا كانت الإنجابة بدلا، فاسأل نفسك عندئذ: "كيف يمكنني تعديل الموضوعات الجوهرية التي أتوقع القيام بها؛ كي تناسب طلابي المتفوقين أو الموهوبين ؛ بحيث تمثل الخبرة التعليمية التي يمرون بها تعلماً حقيقاً ووكيف يمكنني مساعدة هؤلاء الطلاب على إتقان أكبر قدر من المهام اليومية التي يؤدونها في الفصل؟ "

وفيما يأتي عرضٌ لبعض الإرشادات (في 12 عبارة بسيطة) التي تساعدك كملم على تعليم الطلاب المتفوقين والموهويين في الفصول العادية:

- 1- حاول تحديد ما يمرفونه بالفعل.
- 2- امنحهم "تقديرا" على الأفكار أو المهام التي أجادوها بالفعل.
- 3- لا تجعلهم يكررون عمل مستوى الصف الدراسي لمجرد أنه ضمن المنهج.
- قدم ثهم أنشطة تحد بديلة بدلاً من التمرينات والتدريبات، أو مجرد عمل ما يقوم
 به الآخرون في الفصل, وقدم لهم فرصاً للعمل في أفكار معقدة ومجردة.
 - حاول اكتشاف اهتماماتهم، ثم أعد مشروعاتهم حول تلك الاهتمامات.
 - 6- اسمح لهم ببعض المرونة في طريقة استثمارهم الوقت الذي توافر لديهم.
 - 7- اسمح لهم بالتعلم بسرعة أكبر من أقرانهم.
- استخدم أساليب التعلم الاستكشافية كثيراً وتجنب المحاضرات وغيرها من الطراثق التعليمية التي يتحمل المعلم معظم المسؤولية فيها.
 - 9- ثق أنهم سوف يتعلمون أفضل من خلال الطرائق غير التقليدية.
- 10- ساعدهم في العثور على أطفال يماثلونهم، وتجنب الحكم على مهاراتهم الاجتماعية بالطريقة التي يتفاعلون بها مع أقرانهم.
- 11- اعمل على إثارة اهتمامهم عن طريق طرح خيارات (بدائل)، وخيارات، ومزيد من الخيارات.
- 12- قدم لهم كشيراً من الخبرة بتحديد أهدافهم بانفسهم وتقييم عملهم بأنفسهم.
 واستمتم بالنتائج.

الملاحق

الملحق رقم (1)، الخصائص السلوكية للطلاب المتفوقين والموهوبين	
اللحق رهم (2): أنشطة للطلاب المتفوهين والموهوبين	
اللحق رقم (3): بعض مصادر المواد التعليمية للمتفوقين والمهوبين	

الخصائص السنوكية للطلاب المتقوقين والموهوبين

قد يتميز الطلاب المتوقون والموهويون ببعض هذه الخصائص وليس كلها. وإذا لاحظا المعلم ظهور هذه السلوكيات لدى بعض الطلاب باستمرار فإن هذا يدل على تزايد احتمال كونهم من المتقوقين أو الموهويين. وهنا يتمين على المعلم أن يثق بملحوظاته الخاصة أكثر من الاعتماد على درجات الاختبارات المقننة العادية أو التقديرات المنخفضة كدليل على ذلك التقوق أو تلك الموهبة.

خصائص عامة

- حصيلة لغوية متقدمة تضم كثيراً من الكلمات بالنسبة لعمره الزمني.
 - ذاكرة متميزة ؛ تضم كثيراً من المعلومات.
- محب للمعرفة؛ يسأل أسئلة لا نهاية لها (أسئلة تبدأ "بلماذا؟" ثم أسئلة تبدأ "بماذا؟").
 - تعدد الاهتمامات، والهوايات، وتتوعها.
- قد تكون لديه بعض "الاهتمامات الشاقة" التي ربما تستمر عدة سنوات (الاهتمام بالديناصورات مثلاً).
 - جاد؛ ينغمس تماماً في الأنشطة والأفكار.
 - لديه دوافع قوية لأداء أشياء تهمه ؛ وربما لا يرغب في العمل في أنشطة غيرها.
 - قد يقاوم سرعة الانتقال من موضوع إلى موضوع آخر.
 - يبدى مستويات عالية من التفكير بالنسبة القرانه ؛ وتقضيل التفكير المجرد.

- يفهم علاقات السبب والنتيجة المقدة.
- · يفضل العمل المقد الذي يمثل تحدياً على العمل " العادي ".
- بمكنه أن يتابع شيئين أو أكثر في الوقت نفسه (مثال: أحلام اليقظة حول المستقبل وسماع حديث فرد آخر).
- لماح ويدرك المطلوب بسرعة، لذلك فإنه يقاوم الانشغال بالأعمال البطيئة، أو
 البسيطة.
- يقترح "طريقاً أفضل" لعمل الأشياء ؛ ويعرضها على زملائه، ومدرسيه، وعلى
 الكبار الآخرين.
 - حساس للجمال ولشاعر الآخرين وانفعالاتهم.
 - إحساس متقدم بالعدالة والحيادية.
 - واع بقضایا دولیة قد لا یهتم بها کثیر من أقرانه.
 - إحساس متطور بالفكاهة؛ ويمكن أن يكون "مهرج الفصل".
 - ♦ قادر على التعميم، نقل الأفكار والمعلومات.
 - يستطيع الريط بين أفكار وأنشطة تبدو غير مترابطة.
 - قد يفضل صحبة الأطفال الأكبر منه سناً أو صحبة الكبار.
 - يمكن أن يفضل العمل بمفرده، ويقاوم التعلم التعاوني.
 - الميل إلى القيادة والسيطرة ؛ في المواقف الجماعية.
- بحتاج إلى أن يشارك الحكل باستمرار فيما يعرفه، يضيق صدره إذا لم يستدع
 للحديث أو للإجابة في أي موقف.
- فد يبدو وكأنه "أذكى فرد خارج الفصل" بينما لا يؤدي عمله المدرسي بصورة جيدة.

التفكير الابتكاري

- بقدم أفكاراً جديدة أو أصيلة.
- يستطيع تقديم احتمالات لا نهاية لها لمختلف المواقف أو استعمالات الأشياء.
 - پقول ما پفكر فيه دون اعتبار للنتائج أو المواقب.
- مفكر نابغ، ولكنه لا يعباً كثيراً بالتفاصيل، أو المكان والزمان الذي يتعين
 عليه الممل فيهما.
 - پهتم بشغف بموضوع أو مجال يحتاج إلى جهد شاق.
 - قد تكون لديه موهبة في مجال الفنون.
 - لديه طلاقة في إنتاج الأفكار وتطويرها.
 - قادر على تفصيل الأفكار وتوضيحها.
 - ، بميل إلى التجريب من خلال الأفكار والحدس الباطني.
- ذو خيال واسع، كثيراً ما يستغرق في أحلام اليقظة (التمكير في حلول جديدة غير ماألوفة للمشكلات).
 - يفضل الأمور غير المالوفة سواء في المظهر أو الأفكار وغير ذلك.
- قد يحصل على درجات في الاختبارات المقننة تفوق كثيراً مستوى أدائه في
 الفصل.

الميل نحوالكمال

- بنتقد أنه يتم تقييمه أو الحكم عليه في ضوء ما بمكنه فعله وليس بما هو عليه بالقعل.
 - يحصل على المدح والثناء باستمرار نظراً لأدائه المتميز وقدراته غير العادية.
 - پخشى أن يفقد احترام الآخرين له إذا فقد تفوقه غير العادي.

- یمکن أن بیکي بسهولة لدی شموره بالإحباط من أن عمله في الفصل لا یمکن أن یکون کاملاً.
 - يعمل ببطء شديد أملاً في أن يصل عمله إلى درجة الكمال.
- يحاول تصويب الخطأ فيما يكتب مراراً وتكراراً حتى يثقب الورقة أو يمزقها ويلقيها بعيداً.
- يطلب مساعدات وتأكيدات كثيرة من المعلم (هل هذا شيء مقبول؟ هل هذا هو
 ما تطلبه مني؟ من فضلك كرر التوجيهات أو التعليمات).
- لا يمكن أن يقبل أي نقد أو اقتراحات أو تحسين دون أن يجادل ويدافع عن نفسه
 وأفكاره.
 - پتوقع الكمال من الآخرين أيضاً في عملهم.
- يحاول تجنب الأعمال التي تحتاج إلى تحد أو جهد شاق خوفاً من أن يراه الآخرون
 وهو يكابد ويبذل جهداً. (إذا رآني مدرسي وزملائي وأنا أكابد وأعاني فسوف يعتقدون أنني لست ذكياً).
 - يماطل ويراوغ كثيراً لدرجة أنه قد يصعب عليه بدء أي عمل مطلقاً.

أنشطة للطلاب المتفوقين والموهوبين

تحدى الفئات

يستخدم جدول المينة "1" الموجود بالصفحة التالية مع طلاب الفصل جميعا. بينما يستخدم جدول المينة "ب" بالصفحة التالية مع الطلاب المتفوقين أو الموهويين.

تعليمات لطلاب الفصل جميما:

أعد جدولاً لكي يستخدمه الطلاب، واكتب حروفاً في العمود الأيمن، وفئات في الخانات الأفقية من أعلى. اختر فئات تمثل موضوعات ومواد يعرفها الطلاب من قبل ؛ بحيث تكون تلك أول حروف من إجاباته (أمثلة: يمكن أن تكون الإجابات عن "الطيور" الحمام، والزرزور، والديك، والنورس، والببغاء).

يتم توزيع الطلاب في فرق يضم كل منها أربعة طلاب أو خمسة، ثم اطلب إليهم العمل معاً للء آكبر عدد من المريعات في الجدول بما يسمح به الوقت المحدد (عادة من 20-15 دقيقة).

منح الدرجات: الفريق الذي يسجل أكبر عدد ممكن من الإجابات الصحيحة ؛ إنهاية الوقت المحدد يكون هو الفائز. لا تخبر الطلاب عن أي الإجابات صحيحة ؛ ولكن اقرأها بصوت عال واجعل الطلاب يقرروا ذلك بأنفسهم، ويما أن كل فريق يجب أن يمتمد على نزاهة الفرق الأخرى في هذه الخطوة ؛ فإننا نتوقع أن يكونوا كرماء عادة في حكمهم،

توجيهات للطارب المتفوقين أو الوهوبين:

أعد جدولاً لكي يستخدمه الطلاب، اكتب حروفاً في العمود الأيمن، وشات في الخانات الأفقية من أعلى. واختر فثات تمثل موضوعات ومواد لا يعرفها الطلاب بصفة عامة ؛ بحيث تكون تلك الحروف هي أول حروف من إجاباتهم. قسم الطلاب إلى فرق يضم كل منها أربعة طلاب بحيث يختار كل منهم فئة ممينة ، ثم يعمل بمفرده لمل أكبر عدد ممكن من المربعات في العمود بما يسمح به الوقت المحدد (عادة من 20-15 دقيقة). وقد يحتاج الطلاب إلى بعض المواد كي يستخدموها كمراجع لإكمال تلك الفئات.

وعندما ينتهي الطلاب جميعهم من المهام الفردية يعملون في فرق ليستكملوا الفئة الخامسة، وهي تلك الفئة التي لا يعرفون عنها الكثير في الغالب ؛ وهذا هو السبب في عدم اختيارهم لها من قبل.

تغيير؛ يترك للطلاب حرية اختيار حرفاً أو فثة واحدة كي يعملوا فيها.

منح الدرجات: استخدم طريقة منح الدرجات سائفة الذكر مع طلاب الفصل جميعهم.

تحدي الفئات "أ": لجميع طلاب الفصل					
معلمون	ولايات امريكية	ثىيات	مناوين ڪتب	طيور	
					7
				<u>.</u>	ز
					د
					ن
	1 1				ب

	رۋساء أمريكيون	فثات "ب": للطلاب أنهار العالم	أسماء شعراء	احجار ڪريمة	مخترعون
م					
ب					
د					
ی					

المدرج الأكاديس لطلاب الفصل

الإعداد للعب (السابقة):

قسم طلاب الفصل إلى فرق يضم كل منها من 64 طلاب، مع التأكد من أن يحكون الطلاب غير متجانسين في كل فرقة بحيث يتكون كل فريق من واحد أو الثين من الطلاب ذوي القدرات المرتفعة، وطالب أو أكثرممن لديهم مشكلات في التمام، كما يتم عمل توازن للفريق من الطلاب الذين يعتبرون متوسطي المستوى. ويستمر طلاب كل فريق في الممل معاً لمدة 64 أسابيع؛ كي ياخذ كل عضو فرسته في أن يصبح قائداً! إذ يتم تبادل قيادة الفريق بين الأعضاء كل أسبوع.

جهز مجموعتين من الأسئلة؛ أسئلة مدخل سهلة، وأسئلة مكافأة أكثر صعوبة:

تمنح أسئلة المدخل 5 نقاط ويمكن أن تمثل مواد سبق أن تعلمها الطلاب
 «يقومون بمراجعتها حالياً. ويمكن أن تفضل استخدام أسئلة بسيطة ؛ مثل تلك
 الأسئلة التي توجد في كثير من الألعاب الشائعة.

 أما أسئلة المكافئة فتمنح 10 نقاط ويمكن أن تمثل مواد ما زال الطلاب يحاولون إجادتها. أو يمكنك اختيار أسئلة بسيطة من الألعاب الشائمة ؛ بحيث تكون أصعب من الأسئلة السيطة السابقة.

ويمكن استخدام أسئلة تماثل تلك المذكورة في الصفحتين التاليتين في هذه اللعبة. وقد يستمتع بعض الطلاب بأن نتاح لهم هرص تأليف أسئلة وإجاباتها في أثناء الوقت الزائد الذي "يوفرونه" من أنشطة الفصل العادية.

ويصبح للفريق الذي يجيب عن الأسئلة المدخلية إجابات صحيحة حق محاولة إجابة أسئلة المكافأة الأكثر صعوبة؛ كي يكسب نقاطاً إضافية.

وهنا يتمين عليك كمعلم تقديم الأسئلة للطلاب ثم تتابع أداء كل فريق وتمنحه النقاط بصورة مستقلة، وبمبارة أخرى فإنه لا يتم إطلاع الطلاب على النقاط التي حصلوا عليها حتى تقهي اللعبة. وهذا يمنحك بعض المرونة في دفع الفريق للاستمرار في الإجابة والحصول على مزيد من النقاط.

تنفيد اللمبة (السابقة):

- أ- حدد شروط المسابقة، وضح للطلاب كلاً من مستويي الأسئلة وما يستحقانه من نقاط، مع التأكيد على أن الإجابة غير الصحيحة تؤدي إلى فقد الطلاب لأية نقطة سبق حصولهم عليها، بيد أن الطريقة الوحيدة التي بمكن أن تؤدي إلى فقدهم لتلك النقاط هي إبداء ملحوظات أو إشارات تضايق غيرهم من الطلاب، أو التحدث مع زملائهم في الفريق في أوقات غير تلك الأوقات التي يجب أن يتشاوروا فيها ليختاروا إجابة الفريق عن سؤال من أسئلة المكافأة.
- ابدأ بطرح أحد أسئلة الشخل، وتتاح للطلاب الفرصة لرفع أيديهم بصورة فردية ومن ثم تدعو واحداً للإجابة، ويمنح خمس دقائق ليقول الإجابة دون أية مساعدة من الطلاب الآخرين، فإذا أجاب الطالب إجابة صحيحة، يتم منح الفريق الذي ينتمي إليه خمس نقاط، وإذا أجاب إجابة غير صحيحة، يتم استدعاء طالب من فريق آخر، وفي الأحوال جميما لا تؤدي الإجابة غير الصحيحة إلى فقد الفريق لأي نقاط سبق حصوله عليها.

- 3- مندما يجيب الطائب من السؤال المدخلي إجابة صحيحة، تتاح للفريق الذي ينتمي إليه فرصة الإجابة عن سؤال من أسئلة المكافأة. يمكن لأعضاء هذا الفريق أن يتشاوروا مما لمدة 15 ثانية، ثم يقوم قائد الفريق بذكر الإجابة. ويهذه الملريقة يستطيع الطلاب جميعهم حتى الخجولون منهم أن يشاركوا في النشاط إذ يتعين أن يقوم كل منهم بقيادة الفريق لمدة أسبوع. إذا أجاب القائد إجابة صحيحة؛ امنح عشر نقاط لذلك الفريق. وإذا أجاب القائد إجابة غير صحيحة؛ فادع طلاباً من الفرق الأخرى للإجابة حتى يقدم أحد الطلاب إجابة صحيحة لكل سؤال. وعندئذ يتم منح الفريق الذي ينتمي إليه خمس نقاط، ومرة أخرى لا تودي الإجابة غير الصحيحة إلى فقد الفريق لأي من النقاط التي سبق حصوله عليها.
- 4- ية نهاية اثوقت المحدد، أعلن النقاط التي حصل عليها كل فريق، ويكون الفريق الفائز هو الذي يحصل على أكبر عند من النقاط.

مقتبسات من المدرج الأكاديمي للطلاب وغيرها من الألعاب البسيطة

فيما يأتي نعرض أكثر من 100 عبارة مقتبسة تصلح للألعاب (السابقات) اليسيطة. وهناك عدة طراثق لاستخدامها، اعتماداً على الكيفية التي تعرض بها على الطلاب (العبارة بأكملها أو جزء منها، وقد نذكر مؤلفيها أحياناً وغيرذلك).

ومن أمثلة ذلك:

- أشرأ الجزء الأول من العبارة المقتبسة ثم اطلب إلى الطلاب أن يذكروا بقية العبارة.
 - 2- اسال أسئلة عن هذه العبارة. مثال: "أي تلك العبارات لها علاقة بالخوف؟".
 - 3- اقرأ إحدى العبارات المقتبسة بصوت عال واسأل من الذي قالها.
- 4- اجعل الطلاب يذكروا عبارة أخرى ذات صلة ببعض العبارات الموجودة في القائمة
 ومن ثم يتم إضافتها إلى القائمة.

- أحلك إلى بعض الطلاب التطوع بالبحث عن معلومات حول المؤلفين، والظروف التي ذكرت فيها هذه العبارات.
 - جوزیف ادیسون Joseph Addison

"القراءة بالنسبة للعقل... تماثل التمرينات الرياضية بالنسبة للجسد".

• لويزا ماي ألكوت Louisa May Alcott

لا يوجد خطر أكبر من تجاهل موهبة حقيقية لمدة طويلة... ويكمن سحر كل القوى في التواضع".

"لست خائفة من العواصف... لأنني أتعلم كيف أوجه شراعي."

دوم مورجوت أسكويث Dame Margot Asquith

"عناصر العظمة هي... التواضع، والتحرر من الذات، والشجاعة الجسورة، وقوة الحب".

• ارسطو Aristotle

"الأشرار يطيعون بسبب الخوف... أما الطيبون فيطيعون بسبب الحب. "

• جوش بيلينجز Josh Billings

"أفضل وقت تمسك هيه لسانك... هو عندما تشعر أنك تريد أن تقول شيئاً، أو تنفجر."

Mapoleon Bonaparte نابليون بونابرت

الذي يخشى من الفزو... متأكد من البزيمة."

"الجنود عادة يكسبون المعارك... والجنرالات يحصلون على النياشين."

• فاني بريس Fannie Brice

دع الناس يعرفوك كما أنت في الواقع.. وليس بالصورة التي تمتقد أنه يجب أن يعرفوك بها. "

- تشارلز بوكستون Charles Buxton
- "لن تجد وفتاً أبداً لعمل أي شيء... لأنك أنت الذي تصنع الوقت إذا أردت ذلك. "
 - راشيل ڪارسون Rachael Carson
 - "نظام الكاتبة هو... أن تبقى ساكنة وتنصب إلى موضوعها ماذا يقول لها. "
 - میجویل دی جیرهانتس Miguel de Cerrantes
 - " المزاح الذي يسبب الألم... ليس مزاحاً. "
 - أجاثا كريستي Agatha Christie
- "من الغريب في هذا العالم أن الأشياء... لا يمكن أن تسير على الإطلاق بالطريقة التي تتوقعها بها. "
 - السير ونستون تشيرشل Sir Winston Churchill
- "المجب هو شخص... لا يستطيع أن يغير رأيه كما أنه لا يرغب في تغيير الموضوع."
 - "السؤولية هي... ثمن العظمة. "
 - شیشرون Cicero
 - "الانسيان هو ... أسوأ عدو لنفسه. "
 - "نقول للمرضى، حيثما تكن هناك حياة؛ يكن هناك أمل."
 - کوئیت Collette
 - "في مواجهة الملل... أتحول إلى مخلوق بدائي، وإذا استدعى الأمر، مخلوق وحشي."
 - ڪوڻفوشيوس Confucius
 - "ادرس الماضي إذا كنت؛ فستقدس المستقبل."
 - "عندما يأتي الازدهار؛ لا تستخدمه كله. "

- شارل دي جول Charles de Gaulle
- "الصمت هو... سلاح القوة الأعظم. "
 - جوان ديدون Joan Didion
- "أنا هو ما أنا عليه... بغض النظر عن الأسباب."
 - الكسندر دوماس Alexander Dumas
 "ان الحماعة للقدد... والفرد للحماعة."
- البارونة ماري إيبنر فون إيشنباك Baroness Marie Ebner Van Eschenbach
 "قد تصل بنا السذاجة لدرجة... أننا نهتم برأى الذين لا نهتم بهم."
 - توماس إديسون Thomas Edison
- "ارني شخصاً راضياً تماماً عن نفسه... وسوف أوضح لك كيف يكون الفشل."
 - دوایت د. آیزنهاور Dwight D. Eisenhower
- "القيادة هي فن دفع شخص ما... إلى عمل شئ تريد إنجازه لأنه يرغب في عمله." "إن مستقبل هذه الأمة يقع في أيدي... الناخبين الأمريكيين."
 - رالف والدو إمرسون Ralph Waldo Emerson
 - " إن ما تفعله يفصح عن نفسه بصوت عال... لدرجة أنني لا أسمع ما تقول." "الطريقة الوحيدة لاكتساب صديق... أن تكون وحيداً."
- "إن المكاهأة التي تحصل عليها نتيجة أداء عمل ما جيداً.. هي أنك أديته كاملاً." "التركيز ... هو سر القوة."
 - اللورد إيسكس Lord Essex
- "العبقرية تستحق الاحترام فقط... عندما تعمل على تحقيق السلام وتوفير السعادة للبشرية. "

• رويرت فروست Robert Frost

تُصف العالم يتكون من أناس لديهم شيء يقال ولا يستطيعون قوله، اما النصف الآخر من الناس فليس لديهم شيء يقال، ورغم ذلك بواصلون الكلام.

• سوزان لاهوليت Susanne La Follette

"لا يشمر الفرد بالقوانين إلا.... عندما يتمامل معها. "

"لا يمكن أن توجد حرية حقيقية لأي فرد ... دون تحقيق الحرية الاقتصادية لكل فرد."

Ti هرانك Anne Frank

"الوالدان بوسمهم إسداء النصح الجيد الأطفالهم أو أن يضعوهم على الطريق الصحيح... فتشكيل شخصية الفرد في صورتها النهائية تعد مسوولية الوائدين. "

Benjamin Franklin بنیامین فرانکلین

"تأنى في عمل كل شيء... فالسرعة الكبيرة تؤدي إلى الخسارة."

"الذي يقع في غرام نفسه... فلن يكون له منافسون."

"قليل من الإهمال... يمكن أن يؤدي إلى كثير من الضرر."

ان تحديد مكان لكل شيء... يؤدي إلى أن يبقى كل شيء في مكانه."

"لا تترك إلى الغد... ما تستطيع عمله اليوم."

"يمكن أن يبقى السر بين ثلاثة فقط... عندما يموت اثنان منهما." "لا توجد حرب جيدة... ولا سلام سيئ أبداً."

• بیتی فریدان Betty Friedom

أن الدليل الواضع على أننا لم نقم بمحاولة جديرة بالاحترام للوفاء بالاحتياجات التربوية الخاصة للمرأة... يكمن في أن أهدافنا التعليمية وضعت على أساس الأنماط المهنية للرجل. "

• جاليليو Galilo

"لا تستطيع تعليم الفرد أي شئ... ولكن بوسعك مساعدته على تعلمه بنفسه. "

• مافیس جالانت Mavis Gallant

"والآن بعد أن أصبح غنياً... لم يعودوا يعتبرونه جاهلاً ، بل مجرد شخص غريب الأطوار."

• ايلين جلاسجو Ellen Glasgow

"الشخص الذي لم يتعود عمل الأشياء الصغيرة بطريقة جيدة... يمكن أن يترك الأشياء العظيمة دون إنجاز."

• أنجلينا جريمكي Angelina Grimke

"لا بمكن أن تكون هناك موهبة ثمينة قد أعطيت للفرد مثل المقل... كي يتم لفها في قطعة من القماش وتدفن في الأرض. "

• أوتا هاجن Uta Hagen

"يجب أن نتغلب على فكرة أننا يجب أن نكون عادين... فهذا يحرمك من فرصة أن تكون متميزاً ويجعلك تفعل الأشياء المتوسطة فقط. "

• ناٹان میل Nathan Hale

"يؤسفني أنني لا أملك سوى حياة واحدة كي أهبها لوطني. "

• دون میروند Don Herrold

"كلما زاد تفوقك؛ زادت حاجتك إلى التعلم. "

• توماس جيفرسون Thomas Jefferson

"من الحقائق المروفة التي لا تحتاج إلى إثبات... أن الناس كلهم خلقوا سواسية." (*)

^(*) كلّ الناس - الناس كلّهم

"الحذر الدائم... هو ثمن الحرية. "

• هيلين ڪيلر Helen Keller

"لا يستطيع المرء أن يوافق على الزحف... وهو يشعر بنبضه يزداد ارتفاعاً. "

• جون فيتزجرالد كيندي John Fitzgerald Kennedy

"دعونا لا نتفاوض أبداً بدافع من الخوف... ولكن دعونا لا نخاف أبداً من التفاوض."

"لا تسأل ما الذي يستطيع بلدك أن يفعله من أجلك... اسأل ما الذي تستطيع أنت أن تفعله لبلدك. "

"أوثنُك انذين يجعلون من الثورة السلمية أمراً مستحيلاً... معوف يجعلون الثورة المنيفة شيئاً لا يمكن تجنب وقوعه. "

د. مارتن ثوثر کنج Martin Luther King, jr

"يجب أن نتعلم كيف نعيش معاً كإخوة... أو نفني كحمقي. "

• الجنرال روبرت إي لي General Robert E. Lee

"من حسن الحظ أن الحرب تعد مرعبة لدرجة كبيرة... لذلك يجب أن لا نغرم بها كثيراً. "

• سام لينينسون Sam Levenson

الحماقة شئ وراثي... يمكن أن تكتسبه من أطفالك. "

• ابراهام لينكولن Abraham Lincoln

"إن احتمال تعرضنا للفشل فيما نسعى إليه... يجب ألا يمنعنا من دعم الهدف الذي نرى أنه عادل. "

"بلا حقد على أحد ويهدف تحقيق الخير للجميع... فلنحاول إنجاز ما نقوم به من أعمال." قد تستطيع أن تخدع بعض الناس أو كلهم بعض الوقت، ولكن... لا يمكنك أن تخدع الناس كلهم طول الوقت. "

"إذ إنني لن أكون عبداً... فإنني لا أتوقع أن أكون سيداً كذلك... هذه هي فكرتي عن الديمقراطية. "

"إن البيت المنقسم على نفسه... لا يمكن أن تقوم له قائمة. "

Anne Morrow Lindbergh ان مارو ٹیندپرج

"أنت لا تحتاج إلى شجاعة من أجل اللحظة التي أنت فيها... ولكن من أجل العودة الشاقة إلى سادمة العقل والإيمان والأمن. "

 هنري وادسورث لونجفيلو Henry Wadsworth Longfellow
 "لكي تممل شيئاً بصورة صعيحة فقد تحتاج وفتاً أقل... بكثير من الوقت الذي قد تستغرقه لتوضيح لماذا أديته بصورة خطاً."

• جيمس روسيل لويل James Russell Lowell

"الحمقى والموتى فقط... هم الذين لا يغيرون رأيهم أبداً. "

• مارجریت مید Margaret Mead

"نحن نميش بمقدرات تفوق بكثير وسائلنا المادية... وبالتالي فقد توصلنا إلى أسلوب في الحياة مؤداء أننا لا نستطيع أن نفرغ الأرض من مصادرها التي لا تقدر بثمن، إذ لا يمكن أن نجد لها بديادً."

A. A. Milne أ. أ. ميلن أ. أ.

"أحد مزايا أن يكون المرء غير منظم... أنه دائماً يحقق اكتشافات مثيرة. "

J. P. Morgan ج. ب. مورجان

لدى المرء دائماً سببان لعمل أي شئ ... أحدهما جيد والآخر واقعي. "

• جوفرنير موريس Governeur Morris

"نصمد إذا توحدنا... ونسقط إذا تفرقنا. "

• انیس نین Anais Nin

"ان يستطيع الفرد تجاهل ما لا يرضيه أو يففره... أليمنت هذه هي الصداقة الحقيقية؟. "

"عندما يكذب الفرد ... فإن جسده كله يشمئّر. "

توماس بانی Thomas Paine

" هناك بعض الأوقات التي... تستثير همم الرجال. "

"ما نحصل عليه بثمن بخس... لا نقدره كثيراً. "

Dr. Norman Vincent Peale الدكتور نورمان فينسنت بيل

"من بأنك قد هزمت، آمن بهذا مدة طويلة.... ومن المؤكد أن هذا سيصبح حقيقة."

William Penn ویلیام بن

"الذي يفعل المروف من أجل المروف... لا يسمى للجنة ولا للثواب فحسب، وإنما يضمنهما مماً. "

• دوروثي ميلر ريتشاردسون Dorothy Miller Richardson

"يحتاج الناس إلى تقدير ما يقومون به من أعمال، كي يتقوا بأنفسهم."

• سیلفیا ریم Sylvia Rimm

"إن الطريق الأكيد لتقدير الذات هو أن ينجح الفرد في شيء ما... يعتقد أنه صعداً."

Rodin رودین

"لا يضيع الفرد وقته هباءً... إذا استطاع توظيف خبرته بحكمة. "

• ويل روجرز Rogers

"كل شيّ يعد مثيراً للضحائد.. ما دام يحدث لغيرنا. "

دع شخصاً آخر ينفخ في بوقك ... وسيصل الصوت إلى ضعفي ما وصل إليه. "

• اليانور روزفلت Eleanor Roosevelt

"لا أحد يستطيع أن يجعلك تشعر بالدونية... دون موافقتك أو رغم أنفك. " "ليس من العدل أن تطلب من الآخرين... ما لا ترغب في عمله."

• هرانكلين ديلانو روزهلت Franklin Delano Roosevelt

"الشئ الوحيد الذي يجب أن تخافه... هو الحوف نفسه. "

• تیودور روزهلت Theodor Roosevelt

"الحكومة هي نحن... نحن الحكومة؛ أنا وأنت. " حورج سانتابانا George Santayana

"الذين لا يستطيعون أن يتذكروا الماضي... محكوم عليهم بأن يكرروه."

• ويليام شيكسبير William Shakespeare

"ليس أقسى حداً من سن التمساح... إلا أن يكون لديك إبن عاق."

وما أهمية الاسم؟ فسواء سمينا الوردة باسمها أو باسم آخر ... فسوف تكون لها الرائحة الزكية نفسها. "

• جورج برثارد شو George Bernard Shaw

"الشباب شئ رائع... يا للجرم في تضييعه على الأطفال."

• سقراط Socrates

"الكلمات الكاذبة ليمنت شراً في حد ذاتها فحسب... ولكنها تصبخ الروح أيضاً بالشر. "

• جيرترود شتاين Gertrude Stein

"يحصل الفرد. على قدر كبير من الملومات يومياً... بصورة قد تجعله يفقد القدرة على التمييز. "

- جوناثان سويفت Jonathan Swift
- " ليمن كفيفاً أكثر ممن... لا يستطيع رؤية الحقيقة. "
 - "الحاجة... أم الاختراع. "
 - Alfred, Lord Tennyson فورد تينيسون ألفريد
- أمن الأفضل أن تحب وأن تفقد حيك... من ألا تحب على الإطلاق. "
 - Henry David Thoreau مثري داهيد ثورو
 - "معظم الناس يحيون حياة قد تقودهم.... إلى اليأس. "
 - 🔹 هاري س. ترومان Hany S. Truman
 - "البيت الأبيض هو... أرقى سجن في العالم. "
 - "الغريب... يتوقف هنا. "
 - "إذا لم تكن تحتمل الحرارة... فاخرج من المطبخ. "
 - Mark Twain مارك توين
- "الإنسان هو المخلوق الوحيد... الذي يحمر وجهه خجلاً أو يحتاج إلى ذلك. " "الألفة ... قد تحد من الاحترام."
- "عندما كنت صبياً عمره 14 عاماً، كنت أرى أن والدي جاهل لدرجة أنني لا اتحمل الحياة مع رجل عجوز، ولتكن عندما أصبح عمري 21 عاماً تعجبت من كثرة ما تملم الرجل العجوز في سبع سنوات."
 - Abigail Van Buren البيجال هان بورين
 - "الذين يحاريون النار بالنار... غالباً ما يتحولون إلى رماد في النهاية."
 - بوکر ت. واشنطون Booker T. Washington
- "لا يمكنك أن تطرح فرداً آخر أرضاً... دون أن تقع أنت معه على الأرض أيضاً."

• جون جرينئيف ويتير John Greenleaf Whittier

"من الكلمات الحزينة كلها التي ينطقها اللسان أو يكتبها القلم ؛ فإن أكثرها حزناً هي ستلك التي اعتبرناها كذلك. "

• فيرجينيا وولف Virginia Woolf

"إن تاريخ معارضة الرجل لتحرير المراة يعد أكثر تشويقاً من... قصة التحرير ذاتها."

إذا لم تستطع قول الحقيقة عن نفسك... فإنك لن تستطيع قول الحقيقة عن الأخرين."

مآزق الأبجدية

تعليمات: وزع على الطلاب نسخاً من ورقة مآزق الأبجدية الموجودة بالصفحة التالية:

تعليمات: حل الألفاز الأبجدية الآتية. يمكنك أن تستفرق عدة أيام للعمل فيها، وإذا كان هناك لفز لم تستطع أن تجد له حلاً؛ فاسأل مدرسك أن يعطيك مؤشراً للإجابة.

3

-8

ش + ي. إ.	28	5	-13
أ.مع س.هـ	207	7	-14
ق يخ ۾ ع	=	9	-15
ل يخ ف د ب	=	6	-16
. 그 볼 . 1	*	4	-17
س. يع ع	200	20	-18
أيدًا (يانسخة م. ج.)	Nr.	66	-19
هدف.	101	88	-20

اسمح لهم بالعمل في هذه الألغاز عدة أيام، وأخبرهم أنهم إذا لم يستطيعوا أن يحلوا بعض الألغاز، يمكنهم أن يأتوا إليك لتزويدهم ببعض المؤشرات حول الإجابة. وبالنسبة للطلاب الذين ينتهون مبكراً من الحل يمكنهم أن يبتكروا ألغازاً بأنفسهم لتضاف إلى القائمة.

مؤصرات ولجابات: فيما يأتي مؤشرات وإجابات عن الألفاز، والأرقام نقابل الأرقام التي في نسخة الطالب:

1- مؤشر: لعبة

الحل: 20 سؤالاً (حيوان أو خضار أو ملح معدثي)

2- مؤشر: أغنية أطفال

الحل: 10 هنود صفار

3- مؤشر: أسطورة

الحل: 7 سنوات من الحظ المبيئ بسبب كسر مرآة

4- مؤشر: مقاييس
 الحل: 2000 رطل في الطن

5- موشر؛ موسيقا

الحل: 76 آلة نفخ في العرض الكبير

6- مؤشر: اتصالات

الحل: رقم تليفون يتكون من 10 أرقام (بما في ذلك كود المنطقة)

7- مۇشر:سىياسة

الحل: 18.5 دفيقة محيت من شرائط ووترجيت

8- مؤشر: تاريخ

الحل: 3 أجزاء من تلك التي يتكون منها حجر رشيد

9- مؤشر: مواصلات

الحل: 5 إطارات في السيارة (بما في ذلك الاحتياطي)

10- مؤشر: مثل

الحل: قيراط واحد حظ ولا فدان شطارة

11- مؤشر: لعبة رياضية

الحل: 3 ضريات، وأنت خارج إحدى مباريات الكرة التقليدية

12- مۇشر؛ لمبة

الحل: 9 مريمات في لعبة السيجة

13- مؤشر: أغنية

الحل: 5 شهور ويومين اثنين

14- مؤشر: حكاية خيالية

الحل: 7 أقزام مع سنوهوايت

15- مؤشر: حكومة

الحل: 9 قضاة في المكمة ألعليا

16- مؤشر: لعبة رياضية

الحل: 6 لاعبين في فريق البولو

17- مؤشر:موسيقا

الحل: 4 أوتارية الكمان

18- مؤشر: عادة سيئة

الحل: 20 سيجارة في العلبة

19- مؤشر: دين

الحل: 66 أجزاء في الإنجيل (نسخة الملك جيمس)

20- مؤشر:موسيقا

الحل: 88 = مفاتيح البيانو

التحويل ببن التعييرات السهلة والهمل الراقية الصعية

تعليمات: يستخدم الطلاب معاجم لترجمة الأمثال من اللغة المقدة إلى اللغة السهلة. ثم بعد ذلك يستخدمون معاجم المرادهات ليترجموا الأمثال من اللغة البسيطة ال. اللغة المقدة.

ويمكن أن يضيف الملاب أمثلة من عندهم إلى القائمة التالية. ولا يشارك كل منهم الآخر في العمل قبل اكتماله. ولمزيد من المعلومات عن هذا التحويل انظر بناء حصيلة المفردات سالفة الذكر. للصفوف الأولية: استخدم السطور الأولى من أغاني الطفولة. أمثلة، مع إحاباتها:

- أمى، على وشك أن تأتى
 - (ماما زمانها جاية)
- انقضى الليل، وهل الفجر، والعصفور غرد (ذهب الليل طلع الفجر والعصفور صوصو)
 - يا معهدي التعليمي، يا معهدي التعليمي (یا مدرستی، یا مدرستی)
- ذكر الدجاج الذي أصله جركسي، وتملكه جارتنا رندا (الديك الجركسي صاحب جارتنا رندا)
- صاحبة الدار التي اسمها ربابة وتقم بتفريغ حامض الخليك في الدهن السائل (ريابة ربة البيت تصب الخل في الزيت)

للصفوف العليا: استخدم أمثالاً أو أقوالاً مأثورة.

أمثلة مع الإجابة:

- الحركة المتزايدة السرعة إلى الأمام تتسبب في الخطر. "في التأنى السلامة وفي العجلة الندامة"
 - الحمام البندي أكثر إمضاء من القراطيس "السيف أصدق إنباء من الكتب"
- من يستأنس بما ينهب إليه فكر الغير لا تزل له قدم "ما خاب من استشار"

- العدن الصلب يصلح لصد مثيله
 - "لا يفل الحديد إلا الحديد"
- المتشابهات من الفصيلة الحيوانية نفسها تتوق إلى مثيلاتها
 "الطيور على أشكالها تقم"
 - الذي يتمتع بلب متوقد الذكاء يلتقط الفكرة بيسر
 - اللبيب بالإشارة يفهم"
- كل ما أريد إخفاءه يعرف إذا زاد عدد من يعرفونه على الثين "السر إذا جاوز الالتين؛ شاع"
 - الذي تدور حوله الشكوك يكاد يقول هاأنذا
 - "يكاد المريب أن يقول خذوني"
 - 9- عدم التطلع إلى ما في يد الفيريمتبر منجما مستمرا
 - "القناعة كنز لا يفنى"
- الاعتمادات المالية التي تكتسب بغير طريق شرعي لا تمكث في خزائتنا للأبد
 المال الحرام لا يدوم

الكلمات الغنيفة السغيفة

تعليمات: يقدم الطلاب تعريفاً من كلمتين أو ثلاث للعبارات. يجب أن تتميز الكلاث العبارات. يجب أن تتميز الكلمات 1) بالسجع و 2) أن تتكون لهما المقاطع الموسيقية نفسها. ويمكن أن يضيف الطلاب أمثلة لهذه الأمثلة في القائمة الموضعة في الصفحة التالية.

إخابات: فيما يأتي بعض التعريفات المكنة للمبارات التي في القائمة ، وأرقامها تقايل الأرقام التي في نسخة الطلاب. لا تعلن أية إجابات حتى يكتمل التمرين. تأكد من السماح بإجابات أخرى يقدمها الطلاب.

- 1- بلوهر أفضل
- 2- طفل متطفل
 - 3- غناء نشاز
- 4- فتاحة ضعيفة
 - 5- قطة ثمينة
 - 6- فتاة جريئة
 - 7- فطيريطير
- 8- تسريحة غريبة
- 9- غداء خفيف
- 10- النقود العجيبة
- 11- الزهرة القوية
 - 12- وطني فطن
 - 13- لمنق سريع
 - 14- آلة دقيقة
- 15- مهمة الإنشطار
- 16- زوجان الفزع
- 17- جندي الليل
- 18- غطاء هش
- 19- ردهة البواية
- 20- أغانى طويلة

الكلمات الغفيفة السخيفة

تعليمات: كون تعريفات من كلمتين للعبارات التالية. يجب أن تكون	
كلمات 1) بها سجع و 2) لها المقاطع الصوتية نفسها. يمكنك أن تبتكر أمثلة من	
.ك وتضيفها إلى القائمة.	عند
بلوفر صوف تم تصليحه	-1
طفل يتطلع لما عند الفير طفل يتطلع لما عند الفير	-2
غناء لا يسير حسب اللحن	-3
أداة صغيرة لفتح الأشياء	-4
القطة زائدة الوزن	-5
الفتاة التي ترد على والديها	-6
بيتزا تقدم على الطائرة	-7
إحدى تقاليع جماعة الهيبز خلال الستينيات	-8
وجبة لشخص يسير على نظام غذائي هي	-9
ما يشترى به أشياء لا يمكن شراؤها بالنقود العادية	-10
	-11
	-12
	-13
	-14
·	-15
وحشان سيئا المنظر يتسببان في	-16
	-17
غطاء برطمان يزال بسهولة	-18
تسجيل في مكتب الفندق	-19
سجين به مصب المندق	-20
الدويرا هي	20

بعض مصادر المواد التعليمية للمتفوقين والموهوبين

Sources For Gifted Education Materials

A. W. Peller
Bright Ideas for the Gifted and Talented Catalog
210 Sixth Avenue
P. O. Box 106
Hawthome, NJ. 07507
Toll-free telephone: 1-800-451-7450
A distributor for many other companies.

Apple Publishing W. 6050 Apple Road Waterlown, WI 53094 Toll-free telephone: 1-800-475-1118 Sylvia Rimm's materials on underachievement.

Challenge Magazine: Reaching and Teaching the Gifted Child Good Apple Box 299 Carhage, IL. 62321 Telephone: (217) 357-3981 Ready-to-photocopy enrichment activities for gifted kids.

Creative Learning Press 1733 Storrs Road Holiday Mall Storrs, CT, 06453

Telephone: (203) 429-8118

Contains many resources to aid kids in doing primary sources research.

Creative Publications 5040 W. 111 Street Oaklawn, IL. 60543

Toil-free telephone: 1-800-624-0822

In Illinois: 1-800-435-5843

Problem-solving materials in all subject areas.

Dale Seymour catalogs P. O. Box 10888 Palo Alto, CA. 94303 Toll-free telephone: 1-800-872-1100 Math and English resources.

D. O. K. publishers
P. D. Box 605
East Aurora, NY. 14052
Toll-free telephone: 1-800-458-7900
Materials for the gifted are featured in the D. O. K. catalog.

Educational Teaching Aids 620 Lakeview Parkway Vernon Hills; 1L. 60061 Toll-free telephone: 1-800-445-5985 Source of Versa-Tiles, etc.

Engine-Uity, Ltd.
P. O. Box 9610
Phoenix, AZ. 85068
Telephone: (602) 997-7144
Packets for learning centers using Bloom's Taxonomy.

Free Spirit Publishing Inc.

400 First Avenue North, Suite 616

Minneapolis, MN 55401

Toll-free telephone: 1-800735-7323

Learning and lifeskilss materials for children and teens, teachers and parents; special emphasis on gifted. Request a free catalog.

Future Problem Solving 315 W. Huron, Suite 140-B Ann Arbor, MI 48103-4203 Telephone: (313) 998-7377

National contest for teaching creative problem-solving.

Games Magazine 575 Boyleston Street Boston, MA. 02116 Toll-free telephone: 1-800-950-6339

Puzzles and mind-benders.

Gifted Child Today Magazine
Prufrock Press
P. O. Box 8813
Waco, TX. 76714
Toll-free telephone: 1-800-998-2208
Current issues and practices in gifted education.

Greenhaven Press P. O. Box 289009

San Diego, CA. 92128-9009

Telephone: (619) 485-7424

Debate material, especially the "Opposing Viewpoints" series of books.

The Institute for Rational Emotive Therapy 45 E. 65th street New York, NY, 10021

Toll-free telephone: 1-800-323-4738

Founded by Dr. Albert Ellis, author of materials on rational emotive thinking (RET). Request a catalog.

Interact

P. O. Box 997-H91 Lakeside, CA. 92040

Toll-free telephone: 1-800-359-0961

Simulations.

Learning Styles Network

St. John's University

Grand Central and Utopia Parkways

Jamaica, NY. 11439

Telephone: (718) 990-6335

Ask for a resource brochure with information on CAPs (Contract Activity Packages).

Midwest Publications

P. O. Box 448

Pacific Grove, CA, 93950

Toll-free telephone: 1-800-458-4849

Critical thinking materials.

New Currents

P. O. Box 52

Madison, Wi. 53701

Toil-free telephone: 1-800-356-2303

Weekly current events filmstrip with teacher guide; for grades 3 and up.

Ohio Psychology Press

Box 90095

Dayton, OH. 45490

Telephone: (513) 890-7312

James Webb and others on social/emotional needs.

Philosophy for Children
IAPC Montclair State College
Upper Montclair, NJ 07043
Telephone: (201) 893-4277
Teaching materials designed to introduce philosophy to students of all ages.

Thinking Caps for the Gifted P. O. Box 26239 Phoenix, AZ. 85068 Telephone: (602) 279-0513

Learning stations based on Bloom;s Taxonomy.

Box 13448 Tucson, AZ. 85732 Telephone: (602) 322-5090 Self-directed learning packets.

Zephyr

- Adderholdt-Elliott, Miriam. Perfectionism: What's Bad about Being Too Good? Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc., 1987.
- Allen, Susan D. "Ability-Grouping Research Reviews: What Do They Say about Grouping and the Gifted?" Educational Leadership 48: 6 (March, 1991): 60-65.
- Bloom, Benjamin, et al. Taxonomy of Educational Objectives: Handbook of the Cognitive Domain. New York: Longman, 1984.
- Brody, Linda, Susan Assouline, and Julian Stanley. "Five Years of Early Entrants.

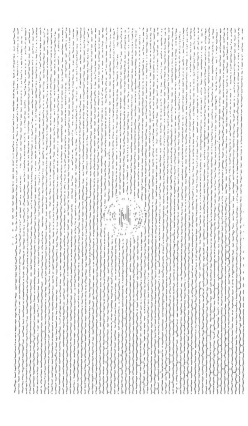
 Predicting Successful Achievement in College. " Gifted Child Quarterly 34: 4 (Fall 1990): 138-142.
- Chuska, Kenneth. Gifted Learners K-12: A Practical Guide to Effective Curriculum and Teaching. Bloomington, IN: National Educational Service, 1989.
- Daniels, Paul. Teaching the Gifled/Learning Disabled Child. Rockville, MD: Aspen Publishing Company, 1983.
- Eberle, Bob, and Bob Standish. CPS (Creative Problem Solving) for Kids. East Aurora. NY: D. O. K. Publishers, 1980.
- Ellis, Albert. How to Raise an Emotionally Happy, Health Child. Hollywood, CA: Wilshire Books, 1966.
 - and Robert Harper. A New Guide to Rational Living. Hollywood, CA: Wilshire Books, 1975,
- Faelton, Sharon. Tension Turnaround. Emmaus, PA: Rodale Press, 1990.
- Feldhusen, Hazel. Individualized Teaching of Giffed Children in Regular Classrooms. East Aurora, NY: D. O. K. Publishers, 1986.
- Feldhusen, John. "Synthesis of Research on Gifted Youth. " Educational Leadership 46: 6 (March, 1989): 6-11.

- Theron Proctor, and Kathryn Black. "Guidelines for Early Entrance into Kindergarten" (1988). Write to: Gifted Education Resource Institute, Purdue University, South Campus Court-W, West Lafayette, IN 47907.
- Galbraith, Judy. The Gifted Kids Survival Guide (For Ages 10 & Under). Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc., 1984.
- Galbraith, Judy. And James Delisle. The Gilled Kids Survival Guide: A Teen Handbook. Revised and Updated Edition. Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc. . 1996.
- Grun, Bernard. Timetables of History: Horizontal Linkage of People and Events. New Third Revised Edition. New York: Touchstone Books, 1991.
- Halsted, Judith W. Guiding Giffed Readers. Columbus, OH: Ohio Psychology Publishing Co., 1988.
- Hauser, Paula, and Gayle Nelson. Books for the Gifted Child. New York: R. R. Bowker Co., 1988.
- Heacox, Diane. Up from Underachievement: How Teachers, Suddents, and Parents Can Work Together to Promote Student Success. Minniapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc., 1991.
- Hegeman, Kathryn. Gifted Children in the Regular Classroom. Monroe, NY: Trillium Press, 1987.
- Johnson, David, and Roger Johnson. "What to Say to Parents of Gifted Students." The Cooperative Link 5: 2, 1-3. 152 Write to: Cooperative Learning Center, 150 Pillsbury Drive, Minneapolis, MN 55455, or call (612) 624-7031.
- Juntune, Joyce. Creative Problem Solving for the Classroom Teacher. San Ramon, CA: One Hundred Twenty Creations, 1982.
- Kerr, Barbara. Smart Girls, Giffled Women. Columbus, OH: Ohio Psychology Publishing Co., 1986.
- Knaus, William. Rational Emotive Education: A Manual for Elementary School Teachers. New York: Institute for Rational Living, 1974.

- Kulik, James, and Chen-Lin Kulik. "Ability Grouping and Gifted Students." In Nicolas Colangelo and Gary Davis. Eds. , Handbook of Gited Education. Needham Heights, MA: Allyn and Bacon, 1991.
 - "Synthesis of Research on Effects of Accelerated Istruction."
 Educational Leadership 42: 2 (October, 1984): 84-89.
- Mills, Carol, and William Durden. "Finding and Optimal Match: A Reseonable Response to the Use of Cooperative Learning, Ability Grouping, and Tracking." Gifted Child Quarterly 36: 1 (Winter 1992): 11-16.
- Morris, William, and Mary Morris. Dictionary of Word and Phrase Origins. New York: Haroer and Row. 1971.
- Parke, Beverly. Gifted Students in Regular Classrooms. Boston: Allyn and Bacon, 1989.
- Renzulli, Joseph. The Enrichment Triad Model. Mansfield Center, CT: Creative Learning Press, 1977.
 - ed. Systems and Models for Developing Programs for he Gifted and Talented. Mansfield Center, CT: Creative Learning Press, 1986.
 - "The Multiple Menu Model for Developing Differentiated Curriculum for the Gifted and Talented." *Gifted Child Quarterly* 32: 3 (Fall 1988): 298-306.
 - and Sally Reis. The Schoolwide Enrichment Model. Mansfield Center, CT: Creative Learning Press, 1985.
- Rimm, Sylvia. Underachievement Syndrome: Causes and Cures. Waterton, WI: Apple Publishing Co., 1986.
 - How to Parent So Children Will Learn. Watertown, WI: Apple Publishing Co., 1989.
- Robinson, Ann. "Cooperation or Exploitation: The Argument against Cooperative Learning for Talented Sudents." Journal for the Education of the Gifted 14: 1 (Fall 1990): 9-72.
- Rogers, Karen. The Relationship of Grouping Practices to the Education of the Gifted and Talented Learner: Research-Based Decision Making

- (1991). Write to: National Research Center on the Gifted and Talented, Storrs, CT 06268.
- Schmitz, Connie, and Judy Galbraith. Managing the Social and Emotional Needs of the Gifted: A Teacher's Survival Guide. Minneapolis, MN: Free Spirit Publishing Inc., 1985.
- Schunk, Dale. "Peer Models and Childrens' Behavioral Change. " Review of Educational Research 57: 2 (Summer 1987): 149-174.
- Sengal, Daniel. "The Other Crisis in Our Schools: Our Brightest Students Are Getting a 'Dumbed-Down' Education." Reader's Digest (April, 1992): 111-115.
- Shanahan, Timothy, ed. Reading and Writing Together: New Perspectives for the Classroom. Norwood, MA: Christopher Gordon Publishers, Inc., 1990.
- Sicola, P. "Where Do Gifted Students Fit: An Examination of Middle School Philosophy As It Relates to Ability Grouping and the Gifted Learner." Journal for the Education of the Gifted 14: 1 (Fall 1990): 37-49.
- Silverman, Lind. "Instructional Strategies for the Gifted." In E. L. Meyers and T. M. Skrtic, eds. , Exceptional Children and Youth. Third Edition. Denver, CO: Love Publishing, 1988.
- Slavin, Robert. "Ability Grouping, Cooperative Learning, and the Gifted." Journal for the Education of the Gifted 14: 1 (Fall 1990): 3-8.
- Smutney, Joan Franklin, Kathleen Veenker, and Stephen Veenker. Your Gifted Child: How to Recognize and Develop the Special Talents in Your Child from Birth to Age Seven. New York: Facts on File, 1989.
- Starko, Alane. It's About Time. Mansfield Center, CT: Creative Learning Press, 1986.
- Stewig, Johan, and Sam Sebesta, eds. Using Literature in the Elementary Classroom. Urbana, IL: National Council of Teachers of English, 1989.
- Taylor, Roger. Reshaping the Curriculum: Integrate, Differentiate, Compact, and Think. Oakbrook, IL: Curriculum Design for Excellence, 1991.

- Tierney, Robert, Mark Carter, and Laura Desai. Portfolio Assessment in the Reading-Writing Classroom. Norwood, MA: Christopher Gordon Publishers, Inc., 1991.
- Treffinger, Donald, Robert Hohn, and John Feldhusen. Reach Each You Teach. East Aurora, NY: D. O. K. Publishers, 1979.
- Winebrenner, Susan. Super Sentences. Mansfield Center, CT: Creative Learning Press, 1989.
 - and Barbara Devlin. "Cluster Grouping Fact Sheet: How to Provide Full-Time Sevices for Gifted Students on Existing Budgets" (1991).
 Write to: Phantom Press, 15 Lombard Circle, Lombard, IL 60148.
- Wlodkowski, Raymond. Motivation and Teaching: A Practical Guide. Washington, DC: National Education Association, 1986.
- Wolfe, Jane, and Michael French. Surviving Gifted Attention Deficit Disorder Chidren in the Classroom (1991). Bowling Green, OH: Bowling Green State University.
- Zamowski, Myra. Learning about Biographies. Urbana, IL: National Council of Teachers of English, 1990.



إنَّ الشروة الحقيقية لأي مجتمع لا بد أن تكمن في طاقاته البشرية التي تتمثل في الأطفال والشباب الحالي، وبالتالي تبرز الضرورة القصوي لرعاية هذه الطاقات من خلال نظم تربوية تختلف كثيراً عن تلك النظم التقليدية، فلم يعد المهم مقدار ما يعرفه الفرد من معلومات، بقدر أهمية ما يستطيع توظيف تلك المعلومات. وهكذا فإن نظام التعليم القائم على التلقين والحفظ لم يعد مناسباً مطلقاً لإعداد هذه الطاقات البشرية للمستقبل. ويبدو من المنطقى هنا أن نتحدث عن تلك الطاقات بمستوياتها المختلفة، وليس الاهتمام بشريحة دون الأخرى كما يحدث حالياً، إذ يجب أن تتركز الجهود التربوية أيضاً على أصحاب القدرات العقلية (سواء العامة أو الخاصة) المرتفعة، والتي تتمثل القوة المحركة والدافعة، والأمل المنشود في تنمية المجتمع وتطوره، كي يجد مكاناً تحت الشمس مع دخوله القرن الحادي

وهكذا فإننا نأمل أن توفر الاستراتيجيات والنماذج الواردة في هذا الكتاب مادة جيدة تساعد المعلم على الوفاء بالاحتياجات التعليمية، ليس للأطفال المتفوقين والموهوبين فحسب وإنما لمختلف الأطفال بمستوياتهم المختلفة. كما نرجو أن تكون ذات فائدة أيضاً للمسؤولين عن إعداد المعلمين في مجال التفوق العقلي والمواهب الخاصة على مستوى الجامعة، إذ يتم تدريبهم عليها ومن ثم يجدون مادة طيبة في جعبتهم تساعدهم على التعامل مع هؤلاء الأطفال بعد تخرجهم. ونأمل أيضاً أن تتاح لأولياء أمور هؤلاء الأطفال فرصة الاطلاع على مادة هذا الكتابك كي يمكنهم مساعدة أبنائهم من جهة، والتعاون مع المعلمين في تحقيق الرعاية التربوية المناسبة لهم من جهة أخرى.

والله، سبحانه وتعالى، من وراء القصد.

المترجمان

والعشرين.



العين - الإمارات العربية المتحدة صب: ١٦٩٨٣ - فاكس : ٢٠٢١٠٧ ماتف : ما ۱۸ کام ۲ - ۲۱ ۲ ۲ ۲ ۲ (۲۲) (۲۲)

(971) (3) 7554845 - 7556911 nail: bookhous@emirates.net.ae Website:www.universitybookhouse.com



- و الكتبة الصولتية للتزبية ت: ٤٩٣٠٩٨٩ الرياض-السعودية
- و دار الثقافة للنشر والتوزيع ت: ٤٦٤٦٣٦١ عمسان الأردن
- ه دار العلسوم للنشر والتوزيع ت: ٧٦١٤٠٠ القاهرة.. مصر و دار العلسم للملايسين ت: ٢٠٦٦٦٦ بيروت - لبشان
- « الكتبة الأكاديمية للنشر والتوزيع ت: ٢٦٢٠٨١٩ حـولي . الكويت

